

nanoComposix价格表

货号	品名	分类	材质	品牌	价格	订购电话
GEPE15-10M	15 nm Gold Nanospheres (Econix, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	1520	4009687988 18916001693
GEPE15-100M	15 nm Gold Nanospheres (Econix, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	13200	4009687988 18916001693
GEPE15-25M	15 nm Gold Nanospheres (Econix, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	3600	4009687988 18916001693
GEPE15-250M	15 nm Gold Nanospheres (Econix, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	31200	4009687988 18916001693
GEPD15-1000MG	15 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	37600	4009687988 18916001693
GEPD15-125MG	15 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	5600	4009687988 18916001693
GEPD15-50MG	15 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	2400	4009687988 18916001693
GEPD15-500MG	15 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	20000	4009687988 18916001693
GEPE50-10M	50 nm Gold Nanospheres (Econix, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	1520	4009687988 18916001693
GEPE50-100M	50 nm Gold Nanospheres (Econix, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	13200	4009687988 18916001693
GEPE50-25M	50 nm Gold Nanospheres (Econix, Econix)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComposix	3600	4009687988 18916001693

GEPE50-250M	50 nm Gold Nanospheres (Econix, 5000)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	31200	4009687988 18916001693
GEPD50-1000MG	50 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, 1000)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	37600	4009687988 18916001693
GEPD50-125MG	50 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, 125)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	5600	4009687988 18916001693
GEPD50-50MG	50 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, 50)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	2400	4009687988 18916001693
GEPD50-500MG	50 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, 500)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	20000	4009687988 18916001693
GEPE75-10M	75 nm Gold Nanospheres (Econix, 10)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
GEPE75-100M	75 nm Gold Nanospheres (Econix, 100)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	13200	4009687988 18916001693
GEPE75-25M	75 nm Gold Nanospheres (Econix, 25)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
GEPE75-250M	75 nm Gold Nanospheres (Econix, 250)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	31200	4009687988 18916001693
GEPD75-1000MG	75 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, 1000)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	37600	4009687988 18916001693
GEPD75-125MG	75 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, 125)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	5600	4009687988 18916001693

GEPD75-50MG	75 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, 500 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	2400	4009687988 18916001693
GEPD75-500MG	75 nm Gold Nanospheres (Econix dried. PVP, 500 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	金微球	nanoComp osix	20000	4009687988 18916001693
SEPE50-100M	50 nm Silver Nanospheres (Econix, 500 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693
SEPE50-1000M	50 nm Silver Nanospheres (Econix, 5 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	45600	4009687988 18916001693
SEPE50-25M	50 nm Silver Nanospheres (Econix, 500 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SEPE50-500M	50 nm Silver Nanospheres (Econix, 500 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	25520	4009687988 18916001693
SEPD50-1000MG	50 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 1000 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	17760	4009687988 18916001693
SEPD50-150MG	50 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 150 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SEPD50-50MG	50 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 50 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1440	4009687988 18916001693
SEPD50-500MG	50 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 500 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9520	4009687988 18916001693
SEPE75-100M	75 nm Silver Nanospheres (Econix, 500 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693

SEPE75-1000M	75 nm Silver Nanospheres (Econix, 5 mg/mL,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	45600	4009687988 18916001693
SEPE75-25M	75 nm Silver Nanospheres (Econix,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SEPE75-500M	75 nm Silver Nanospheres (Econix,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	25520	4009687988 18916001693
SEPD75-1000MG	75 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	17760	4009687988 18916001693
SEPD75-150MG	75 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SEPD75-50MG	75 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1440	4009687988 18916001693
SEPD75-500MG	75 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9520	4009687988 18916001693
SEPE5-100M	5 nm Silver Nanospheres (Econix,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693
SEPE5-1000M	5 nm Silver Nanospheres (Econix, 5 mg/mL,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	45600	4009687988 18916001693
SEPE5-25M	5 nm Silver Nanospheres (Econix,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SEPE5-500M	5 nm Silver Nanospheres (Econix,	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	25520	4009687988 18916001693

SEPD5-1000MG	5 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 1000 mg)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	17760	4009687988 18916001693
SEPD5-150MG	5 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 150 mg)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SEPD5-50MG	5 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 50 mg)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1440	4009687988 18916001693
SEPD5-500MG	5 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 500 mg)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9520	4009687988 18916001693
SEPE25-100M	25 nm Silver Nanospheres (Econix, 100 mg)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693
SEPE25-1000M	25 nm Silver Nanospheres (Econix, 1000 mg, 5 mg/mL)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	45600	4009687988 18916001693
SEPE25-25M	25 nm Silver Nanospheres (Econix, 25 mg)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SEPE25-500M	25 nm Silver Nanospheres (Econix, 500 mg)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	25520	4009687988 18916001693
SEPD25-1000MG	25 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 1000 mg)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	17760	4009687988 18916001693
SEPD25-150MG	25 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 150 mg)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SEPD25-50MG	25 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 50 mg)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1440	4009687988 18916001693

SEPD25-500MG	25 nm Silver Nanospheres (Econix dried. PVP, 500 mg/mL, BP)	高浓度, 大包装微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9520	4009687988 18916001693
AGBN100-100M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, BP)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AGBN100-1000M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, BP)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AGBN100-25M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, BP)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AGBN100-500M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, BP)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AGCN100-100M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AGCN100-1000M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN100-25M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN100-500M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693

AGLN100-100M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Lip	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGLN100-1000M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Lip oic Acid, 10	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGLN100-25M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Lip	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGLN100-500M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Lip	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGGN100-100M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGGN100-1000M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGGN100-25M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGGN100-500M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPN100-100M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693

AGPN100-1000M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PV	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGPN100-25M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PV	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGPN100-500M	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PV	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPD100-1MG	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, Dried, PVP 4	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD100-10MG	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, Dried, PVP 10	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD100-30MG	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, Dried, PVP 30	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPD100-5MG	100 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, Dried, PVP 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGBN200-100M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, BP	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AGBN200-1000M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, BP	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AGBN200-25M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, BP	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693

AGBN200-500M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, BP)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AGCN200-100M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AGCN200-1000M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN200-25M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN200-500M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AGLN200-100M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Lip)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGLN200-1000M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Lip oic Acid, 10)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGLN200-25M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Lip)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGLN200-500M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Lip)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AGGN200-100M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGGN200-1000M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGGN200-25M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGGN200-500M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPN200-100M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGPN200-1000M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGPN200-25M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGPN200-500M	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPD200-1MG	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, Dried,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693

AGPD200-10MG	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, Dried, PVP, 10)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD200-30MG	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, Dried, PVP, 30)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPD200-5MG	200 nm Silver Nanospheres (Nano Xact, Dried, PVP, 5)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGCN30-100M	30 nm Silver Nanospheres (NanoX act, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AGCN30-1000M	30 nm Silver Nanospheres (NanoX act, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN30-25M	30 nm Silver Nanospheres (NanoX act, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN30-500M	30 nm Silver Nanospheres (NanoX act, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AGPN30-100M	30 nm Silver Nanospheres (NanoX act, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGPN30-1000M	30 nm Silver Nanospheres (NanoX act, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGPN30-25M	30 nm Silver Nanospheres (NanoX act, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AGPN30-500M	30 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPD30-1MG	30 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 1 mg/mL)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD30-10MG	30 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 10 mg/mL)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD30-30MG	30 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 30 mg/mL)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPD30-5MG	30 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 5 mg/mL)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGBN40-100M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AGBN40-1000M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AGBN40-25M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AGBN40-500M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AGCN40-100M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693

AGCN40-1000M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN40-25M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN40-500M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AGLN40-100M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGLN40-1000M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGLN40-25M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGLN40-500M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGGN40-100M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGGN40-1000M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693

AGGN40-25M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGGN40-500M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPN40-100M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGPN40-1000M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGPN40-25M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGPN40-500M	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPD40-1MG	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 1000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD40-10MG	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 1000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD40-30MG	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 1000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPD40-5MG	40 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 1000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AGBN50-100M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AGBN50-1000M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AGBN50-25M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AGBN50-500M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AGCN50-100M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AGCN50-1000M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN50-25M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN50-500M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AGLN50-100M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693

AGLN50-1000M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGLN50-25M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGLN50-500M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGGN50-100M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGGN50-1000M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGGN50-25M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGGN50-500M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPN50-100M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGPN50-1000M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693

AGPN50-25M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGPN50-500M	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPD50-1MG	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 1.0	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD50-10MG	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 10	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD50-30MG	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 30	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPD50-5MG	50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGBN60-100M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AGBN60-1000M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AGBN60-25M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AGBN60-500M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693

AGCN60-100M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AGCN60-1000M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN60-25M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN60-500M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AGLN60-100M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGLN60-1000M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGLN60-25M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGLN60-500M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGGN60-100M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693

AGGN60-1000M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGGN60-25M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGGN60-500M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPN60-100M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGPN60-1000M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGPN60-25M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGPN60-500M	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPD60-1MG	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 10	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD60-10MG	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 10	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD60-30MG	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 30	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693

AGPD60-5MG	60 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, BPEI)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGBN70-100M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AGBN70-1000M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AGBN70-25M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AGBN70-500M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AGCN70-100M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AGCN70-1000M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN70-25M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN70-500M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693

AGLN70-100M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGLN70-1000M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGLN70-25M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGLN70-500M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGGN70-100M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGGN70-1000M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGGN70-25M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGGN70-500M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPN70-100M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693

AGPN70-1000M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGPN70-25M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGPN70-500M	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPD70-1MG	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 1000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD70-10MG	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 1000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD70-30MG	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 3000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPD70-5MG	70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 5000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGPD75-1MG	75 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 1000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD75-10MG	75 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 1000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD75-30MG	75 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 3000)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693

AGPD75-5MG	75 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, BPEI)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGBN80-100M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AGBN80-1000M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AGBN80-25M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AGBN80-500M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, BPEI)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AGCN80-100M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AGCN80-1000M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN80-25M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN80-500M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693

AGLN80-100M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGLN80-1000M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGLN80-25M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGLN80-500M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Lipoi	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGGN80-100M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGGN80-1000M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGGN80-25M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGGN80-500M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPN80-100M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693

AGPN80-1000M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGPN80-25M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGPN80-500M	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPD80-1MG	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD80-10MG	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD80-30MG	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPD80-5MG	80 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGAH100-1M	Silica-Shelled 100 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGAH100-10M	Silica-Shelled 100 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693

AGAH100-30M	Silica-Shelled 100 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGAH100-5M	Silica-Shelled 100 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AGSH100-1M	Silica-Shelled 100 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGSH100-10M	Silica-Shelled 100 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AGSH100-30M	Silica-Shelled 100 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGSH100-5M	Silica-Shelled 100 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AGAH50-1M	Silica-Shelled 50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693

AGAH50-10M	Silica-Shelled 50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AGAH50-30M	Silica-Shelled 50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGAH50-5M	Silica-Shelled 50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AGSH50-1M	Silica-Shelled 50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGSH50-10M	Silica-Shelled 50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AGSH50-30M	Silica-Shelled 50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGSH50-5M	Silica-Shelled 50 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AGAH70-1M	Silica-Shelled 70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGAH70-10M	Silica-Shelled 70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AGAH70-30M	Silica-Shelled 70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGAH70-5M	Silica-Shelled 70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AGSH70-1M	Silica-Shelled 70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGSH70-10M	Silica-Shelled 70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AGSH70-30M	Silica-Shelled 70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693

AGSH70-5M	Silica-Shelled 70 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AGCN20-100M	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AGCN20-1000M	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN20-25M	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN20-500M	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AGPN20-100M	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGPN20-1000M	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGPN20-25M	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGPN20-500M	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AGPD20-1MG	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 100)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD20-10MG	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 100)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD20-30MG	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 100)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPD20-5MG	20 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 100)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGCN10-100M	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AGCN10-1000M	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN10-25M	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN10-500M	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AGPN10-100M	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGPN10-1000M	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693

AGPN10-25M	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGPN10-500M	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AGPD10-1MG	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD10-10MG	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD10-30MG	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPD10-5MG	10 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGDD4-1MG	4 nm Dodecanethiol-Stabilized Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodeca	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
AGDD4-25MG	4 nm Dodecanethiol-Stabilized Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodeca	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	17520	4009687988 18916001693
AGDD4-5MG	4 nm Dodecanethiol-Stabilized Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodeca	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	6000	4009687988 18916001693

AGDD4-50MG	4 nm Dodecanethiol-Stabilized Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodeca	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	28000	4009687988 18916001693
AGCN5-100M	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrate	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AGCN5-1000M	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrate	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AGCN5-25M	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrate	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AGCN5-500M	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Citrate	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AGPN5-100M	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AGPN5-1000M	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AGPN5-25M	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP, 2	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AGPN5-500M	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP, 5	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AGPD5-1MG	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPD5-10MG	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPD5-30MG	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPD5-5MG	5 nm Silver Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN10-100M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN10-1000M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN10-25M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN10-500M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN10-100M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN10-1000M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN10-25M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN10-500M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN10-100M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN10-1000M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN10-25M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN10-500M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN10-100M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN10-1000M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN10-25M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN10-500M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN10-100M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN10-1000M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN10-25M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN10-500M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN10-100M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN10-1000M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN10-25M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN10-500M	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD10-1MG	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD10-10MG	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD10-30MG	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD10-5MG	10 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN12-100M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN12-1000M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN12-25M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN12-500M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN12-100M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN12-1000M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN12-25M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN12-500M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN12-100M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN12-1000M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN12-25M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN12-500M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN12-100M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN12-1000M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN12-25M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN12-500M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN12-100M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN12-1000M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN12-25M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN12-500M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN12-100M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN12-1000M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN12-25M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN12-500M	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD12-1MG	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD12-10MG	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD12-30MG	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD12-5MG	12 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN15-100M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN15-1000M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN15-25M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN15-500M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN15-100M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN15-1000M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN15-25M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN15-500M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN15-100M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN15-1000M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN15-25M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN15-500M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN15-100M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN15-1000M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN15-25M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN15-500M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN15-100M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN15-1000M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN15-25M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN15-500M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN15-100M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN15-1000M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN15-25M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN15-500M	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD15-1MG	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD15-10MG	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD15-30MG	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD15-5MG	15 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN7-100M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN7-1000M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN7-25M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN7-500M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN7-100M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN7-1000M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN7-25M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN7-500M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN7-100M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN7-1000M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN7-25M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN7-500M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN7-100M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN7-1000M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN7-25M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN7-500M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN7-100M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN7-1000M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN7-25M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN7-500M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN7-100M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN7-1000M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN7-25M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN7-500M	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD7-1MG	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD7-10MG	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD7-30MG	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD7-5MG	7 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN100-100M	100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BP	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN100-1000M	100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BP	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN100-25M	100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BP	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN100-500M	100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BP	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN100-100M	100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN100-1000M	100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN100-25M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN100-500M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN100-100M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, Lip	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN100-1000M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, Lip	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN100-25M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, Lip	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN100-500M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, Lip	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN100-100M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN100-1000M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN100-25M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN100-500M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, PE	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN100-100M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN100-1000M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN100-25M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN100-500M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN100-100M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, Ta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN100-1000M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, Ta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN100-25M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, Ta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN100-500M	100 nm Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.05 mg/mL, Ta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD100-1MG	100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP-4)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD100-10MG	100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP-10)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD100-30MG	100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP-30)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD100-5MG	100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP-5)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN20-100M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN20-1000M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN20-25M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN20-500M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN20-100M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN20-1000M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN20-25M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN20-500M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN20-100M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN20-1000M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN20-25M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN20-500M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN20-100M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN20-1000M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN20-25M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN20-500M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN20-100M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN20-1000M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN20-25M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 2	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN20-500M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN20-100M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN20-1000M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN20-25M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN20-500M	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD20-1MG	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD20-10MG	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD20-30MG	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD20-5MG	20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN30-100M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN30-1000M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN30-25M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN30-500M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN30-100M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN30-1000M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN30-25M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN30-500M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN30-100M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN30-1000M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN30-25M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN30-500M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN30-100M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN30-1000M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN30-25M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN30-500M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN30-100M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN30-1000M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN30-25M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN30-500M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN30-100M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN30-1000M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN30-25M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN30-500M	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD30-1MG	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD30-10MG	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD30-30MG	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD30-5MG	30 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN40-100M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN40-1000M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN40-25M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN40-500M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN40-100M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN40-1000M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN40-25M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN40-500M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN40-100M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN40-1000M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN40-25M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN40-500M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN40-100M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN40-1000M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN40-25M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN40-500M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN40-100M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN40-1000M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN40-25M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN40-500M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN40-100M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN40-1000M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN40-25M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN40-500M	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD40-1MG	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD40-10MG	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD40-30MG	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD40-5MG	40 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN50-100M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN50-1000M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN50-25M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN50-500M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN50-100M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN50-1000M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN50-25M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN50-500M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN50-100M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN50-1000M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN50-25M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN50-500M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN50-100M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN50-1000M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN50-25M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN50-500M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN50-100M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN50-1000M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN50-25M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN50-500M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN50-100M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN50-1000M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN50-25M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN50-500M	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD50-1MG	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD50-10MG	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD50-30MG	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD50-5MG	50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN60-100M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN60-1000M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN60-25M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN60-500M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN60-100M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN60-1000M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN60-25M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN60-500M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN60-100M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN60-1000M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN60-25M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN60-500M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN60-100M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN60-1000M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN60-25M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN60-500M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN60-100M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN60-1000M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN60-25M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN60-500M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN60-100M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN60-1000M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN60-25M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN60-500M	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD60-1MG	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD60-10MG	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD60-30MG	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD60-5MG	60 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN70-100M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN70-1000M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN70-25M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN70-500M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN70-100M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN70-1000M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN70-25M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN70-500M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN70-100M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN70-1000M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN70-25M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN70-500M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN70-100M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN70-1000M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN70-25M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN70-500M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN70-100M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN70-1000M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN70-25M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN70-500M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN70-100M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN70-1000M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN70-25M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN70-500M	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD70-1MG	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD70-10MG	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD70-30MG	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD70-5MG	70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBN80-100M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN80-1000M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN80-25M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 2	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN80-500M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN80-100M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN80-1000M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693

AUCN80-25M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN80-500M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN80-100M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AULN80-1000M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN80-25M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN80-500M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN80-100M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN80-1000M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN80-25M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 2)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

AUGN80-500M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN80-100M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN80-1000M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUPN80-25M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 2	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN80-500M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN80-100M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN80-1000M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN80-25M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN80-500M	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

AUPD80-1MG	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD80-10MG	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD80-30MG	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD80-5MG	80 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, P	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUAH100-1M	Silica-Shelled 100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUAH100-10M	Silica-Shelled 100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUAH100-30M	Silica-Shelled 100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUAH100-5M	Silica-Shelled 100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUSH100-1M	Silica-Shelled 100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUSH100-10M	Silica-Shelled 100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUSH100-30M	Silica-Shelled 100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUSH100-5M	Silica-Shelled 100 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AUAH20-1M	Silica-Shelled 20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUAH20-10M	Silica-Shelled 20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUAH20-30M	Silica-Shelled 20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693

AUAH20-5M	Silica-Shelled 20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AUSH20-1M	Silica-Shelled 20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUSH20-10M	Silica-Shelled 20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUSH20-30M	Silica-Shelled 20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUSH20-5M	Silica-Shelled 20 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AUAH50-1M	Silica-Shelled 50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUAH50-10M	Silica-Shelled 50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693

AUAH50-30M	Silica-Shelled 50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUAH50-5M	Silica-Shelled 50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AUSH50-1M	Silica-Shelled 50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUSH50-10M	Silica-Shelled 50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUSH50-30M	Silica-Shelled 50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUSH50-5M	Silica-Shelled 50 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AUAH70-1M	Silica-Shelled 70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693

AUAH70-10M	Silica-Shelled 70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUAH70-30M	Silica-Shelled 70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUAH70-5M	Silica-Shelled 70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL, Aminated S	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AUSH70-1M	Silica-Shelled 70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUSH70-10M	Silica-Shelled 70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUSH70-30M	Silica-Shelled 70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUSH70-5M	Silica-Shelled 70 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUBN5-100M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
AUBN5-1000M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	18400	4009687988 18916001693
AUBN5-25M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1040	4009687988 18916001693
AUBN5-500M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, BPEI, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	12000	4009687988 18916001693
AUCN5-100M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
AUCN5-1000M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
AUCN5-25M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
AUCN5-500M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Citrate	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
AULN5-100M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693

AULN5-1000M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AULN5-25M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AULN5-500M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUGN5-100M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUGN5-1000M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUGN5-25M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUGN5-500M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 5	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPN5-100M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUPN5-1000M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693

AUPN5-25M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUPN5-500M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 5	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUTN5-100M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
AUTN5-1000M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
AUTN5-25M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
AUTN5-500M	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, 0.05 mg/mL, Tannic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
AUPD5-1MG	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 10	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPD5-10MG	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 10	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPD5-30MG	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 30	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPD5-5MG	5 nm Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, PVP, 5	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUDD2-1MG	2 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
AUDD2-25MG	2 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	17520	4009687988 18916001693
AUDD2-5MG	2 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	6000	4009687988 18916001693
AUDD2-50MG	2 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28000	4009687988 18916001693
AUDD4-1MG	4 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
AUDD4-25MG	4 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	17520	4009687988 18916001693
AUDD4-5MG	4 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	6000	4009687988 18916001693

AUDD4-50MG	4 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28000	4009687988 18916001693
AUDD5-1MG	5 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
AUDD5-25MG	5 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	17520	4009687988 18916001693
AUDD5-5MG	5 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	6000	4009687988 18916001693
AUDD5-50MG	5 nm Dodecanethiol-Stabilized Gold Nanospheres (NanoXact, Dried, Dodec	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球 胶体金	nanoComp osix	28000	4009687988 18916001693
BMCN20-100M	20 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
BMCN20-1000M	20 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (NanoXact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693

BMCN20-25M	20 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
BMCN20-500M	20 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
BMCH20-1M	20 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
BMCH20-10M	20 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/mL, Citrate,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
BMCH20-30M	20 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/mL, Citrate,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
BMCH20-5M	20 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
BMCN60-100M	60 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693

BMCN60-1000M	60 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
BMCN60-25M	60 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
BMCN60-500M	60 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
BMCH60-1M	60 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
BMCH60-10M	60 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/mL, Citrate,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
BMCH60-30M	60 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/mL, Citrate,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
BMCH60-5M	60 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

BMCN80-100M	80 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
BMCN80-1000M	80 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
BMCN80-25M	80 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
BMCN80-500M	80 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 0.02 mg/mL, Cit	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
BMCH80-1M	80 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
BMCH80-10M	80 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/mL, Citrate,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
BMCH80-30M	80 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (Nano Xact, 1 mg/mL, Citrate,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693

BMCH80-5M	80 nm Silver-Shelled Gold Nanospheres (NanoXact, 1 mg/	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银包金微球	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
GRCN660-10M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
GRCN660-100M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
GRCN660-25M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	2880	4009687988 18916001693
GRCN660-500M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	44720	4009687988 18916001693
GRGN660-10M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, PEG,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
GRGN660-100M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, PEG,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
GRGN660-25M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, PEG,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	2880	4009687988 18916001693
GRGN660-500M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, PEG,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	44720	4009687988 18916001693

GRCH660-1M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	7200	4009687988 18916001693
GRCH660-15M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	68000	4009687988 18916001693
GRCH660-5M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
GRCH660-500U	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
GRGH660-1M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	7200	4009687988 18916001693
GRGH660-15M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	68000	4009687988 18916001693
GRGH660-5M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
GRGH660-500U	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
GRXH660-1M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG -	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	7200	4009687988 18916001693

GRXH660-15M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG -	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	68000	4009687988 18916001693
GRXH660-5M	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG -	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
GRXH660-500U	660 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG -	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
GRCN800-10M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
GRCN800-100M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
GRCN800-25M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	2880	4009687988 18916001693
GRCN800-500M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	44720	4009687988 18916001693
GRGN800-10M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
GRGN800-100M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

GRGN800-25M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	2880	4009687988 18916001693
GRGN800-500M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, PEG,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	44720	4009687988 18916001693
GRCH800-1M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	7200	4009687988 18916001693
GRCH800-15M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	68000	4009687988 18916001693
GRCH800-5M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
GRCH800-500U	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
GRGH800-1M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	7200	4009687988 18916001693
GRGH800-15M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	68000	4009687988 18916001693
GRGH800-5M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693

GRGH800-500U	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
GRXH800-1M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG -	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	7200	4009687988 18916001693
GRXH800-15M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG -	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	68000	4009687988 18916001693
GRXH800-5M	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG -	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
GRXH800-500U	800 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, PEG -	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
GRCN980-10M	980 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
GRCN980-100M	980 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
GRCN980-25M	980 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	2880	4009687988 18916001693

GRCN980-500M	980 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 1 OD, Citrat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	44720	4009687988 18916001693
GRCH980-1M	980 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	7200	4009687988 18916001693
GRCH980-15M	980 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	68000	4009687988 18916001693
GRCH980-5M	980 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
GRCH980-500U	980 nm Resonant Gold Nanorods (NanoXact, 50 OD, Citr	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
GSLN660-100M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Aci	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	5600	4009687988 18916001693
GSLN660-1000M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Aci	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	30640	4009687988 18916001693
GSLN660-25M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Aci	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1840	4009687988 18916001693

GSLN660-500M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Acid)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	19120	4009687988 18916001693
GSGN660-100M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	5600	4009687988 18916001693
GSGN660-1000M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 100	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	30640	4009687988 18916001693
GSGN660-25M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1840	4009687988 18916001693
GSGN660-500M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	19120	4009687988 18916001693
GSPN660-100M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	5600	4009687988 18916001693
GSPN660-1000M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 100	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	30640	4009687988 18916001693
GSPN660-25M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1840	4009687988 18916001693
GSPN660-500M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	19120	4009687988 18916001693

GSLH660-1M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	7600	4009687988 18916001693
GSLH660-10M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
GSLH660-5M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
GSLH660-500U	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4400	4009687988 18916001693
GSGH660-1M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	7600	4009687988 18916001693
GSGH660-10M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
GSGH660-5M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
GSGH660-500U	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4400	4009687988 18916001693

GSPH660-1M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	7600	4009687988 18916001693
GSPH660-10M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
GSPH660-5M	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
GSPH660-500U	660 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4400	4009687988 18916001693
GSLN800-100M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4720	4009687988 18916001693
GSLN800-1000M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	25520	4009687988 18916001693
GSLN800-25M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
GSLN800-500M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	15920	4009687988 18916001693

GSGN800-100M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4720	4009687988 18916001693
GSGN800-1000M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 100	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	25520	4009687988 18916001693
GSGN800-25M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
GSGN800-500M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	15920	4009687988 18916001693
GSPN800-100M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4720	4009687988 18916001693
GSPN800-1000M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 100	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	25520	4009687988 18916001693
GSPN800-25M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
GSPN800-500M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	15920	4009687988 18916001693
GSLH800-1M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693

GSLH800-10M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	39920	4009687988 18916001693
GSLH800-5M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	23920	4009687988 18916001693
GSLH800-500U	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
GSGH800-1M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693
GSGH800-10M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	39920	4009687988 18916001693
GSGH800-5M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	23920	4009687988 18916001693
GSGH800-500U	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
GSPH800-1M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693
GSPH800-10M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	39920	4009687988 18916001693

GSPH800-5M	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	23920	4009687988 18916001693
GSPH800-500U	800 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
GSLN980-100M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4720	4009687988 18916001693
GSLN980-1000M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	25520	4009687988 18916001693
GSLN980-25M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
GSLN980-500M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	15920	4009687988 18916001693
GSGN980-100M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4720	4009687988 18916001693
GSGN980-1000M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, PEG, 100	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	25520	4009687988 18916001693

GSGN980-25M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
GSGN980-500M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	15920	4009687988 18916001693
GSPN980-100M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	4720	4009687988 18916001693
GSPN980-1000M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/mL, PVP, 100	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	25520	4009687988 18916001693
GSPN980-25M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
GSPN980-500M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 0.05 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	15920	4009687988 18916001693
GSLH980-1M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693
GSLH980-10M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一，表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	39920	4009687988 18916001693

GSLH980-5M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	23920	4009687988 18916001693
GSLH980-500U	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL, Lipoic Acid,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
GSGH980-1M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693
GSGH980-10M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	39920	4009687988 18916001693
GSGH980-5M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	23920	4009687988 18916001693
GSGH980-500U	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
GSPH980-1M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693
GSPH980-10M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	39920	4009687988 18916001693
GSPH980-5M	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	23920	4009687988 18916001693

GSPH980-500U	980 nm Resonant Gold Nanoshells (NanoXact, 1 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	金微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
MGPN20-1M	20 nm Magnetite Nanoparticles (NanoXact, 20 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	磁性微球	nanoComp osix	640	4009687988 18916001693
MGPN20-10M	20 nm Magnetite Nanoparticles (NanoXact, 20 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	磁性微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
MGPN20-25M	20 nm Magnetite Nanoparticles (NanoXact, 20 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	磁性微球	nanoComp osix	8000	4009687988 18916001693
MGPN20-5M	20 nm Magnetite Nanoparticles (NanoXact, 20 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	磁性微球	nanoComp osix	2400	4009687988 18916001693
MGPD20-100MG	20 nm Magnetite Nanoparticles (NanoXact, Dried, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	磁性微球	nanoComp osix	2400	4009687988 18916001693
MGPD20-20MG	20 nm Magnetite Nanoparticles (NanoXact, Dried, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	磁性微球	nanoComp osix	640	4009687988 18916001693
MGPD20-200MG	20 nm Magnetite Nanoparticles (NanoXact, Dried, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	磁性微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
MGPD20-500MG	20 nm Magnetite Nanoparticles (NanoXact, Dried, PVP,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	磁性微球	nanoComp osix	8000	4009687988 18916001693

PTCN30-100M	30 nm Platinum Nano particles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
PTCN30-1000M	30 nm Platinum Nano particles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
PTCN30-25M	30 nm Platinum Nano particles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
PTCN30-500M	30 nm Platinum Nano particles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
PTCN50-100M	50 nm Platinum Nano particles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
PTCN50-1000M	50 nm Platinum Nano particles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComp osix	14320	4009687988 18916001693
PTCN50-25M	50 nm Platinum Nano particles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComp osix	800	4009687988 18916001693
PTCN50-500M	50 nm Platinum Nano particles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
PTCN70-100M	70 nm Platinum Nano particles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693

PTCN70-1000M	70 nm Platinum Nanoparticles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComposix	14320	4009687988 18916001693
PTCN70-25M	70 nm Platinum Nanoparticles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComposix	800	4009687988 18916001693
PTCN70-500M	70 nm Platinum Nanoparticles (NanoXact, 0.05 mg/mL,	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComposix	9200	4009687988 18916001693
PTCN5-100M	5 nm Platinum Nanoparticles (NanoXact, 0.05 mg/mL, C	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComposix	2640	4009687988 18916001693
PTCN5-1000M	5 nm Platinum Nanoparticles (NanoXact, 0.05 mg/mL, C	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComposix	14320	4009687988 18916001693
PTCN5-25M	5 nm Platinum Nanoparticles (NanoXact, 0.05 mg/mL, C	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComposix	800	4009687988 18916001693
PTCN5-500M	5 nm Platinum Nanoparticles (NanoXact, 0.05 mg/mL, C	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	铂金微球	nanoComposix	9200	4009687988 18916001693
SCPH100-1M	100 nm Silver Nanocubes (NanoXact, 1 mg/mL, PVP-1	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComposix	4720	4009687988 18916001693
SCPH100-10M	100 nm Silver Nanocubes (NanoXact, 1 mg/mL, PVP-10	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComposix	30000	4009687988 18916001693
SCPH100-30M	100 nm Silver Nanocubes (NanoXact, 1 mg/mL, PVP-30	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComposix	66000	4009687988 18916001693

SCPH100-5M	100 nm Silver Nanocubes (NanoXact, 1 mg/mL, PVP-5)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	18000	4009687988 18916001693
SCPH75-1M	75 nm Silver Nanocubes (NanoXact, 1 mg/mL, PVP-1)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	4720	4009687988 18916001693
SCPH75-10M	75 nm Silver Nanocubes (NanoXact, 1 mg/mL, PVP-10)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	30000	4009687988 18916001693
SCPH75-30M	75 nm Silver Nanocubes (NanoXact, 1 mg/mL, PVP-30)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	66000	4009687988 18916001693
SCPH75-5M	75 nm Silver Nanocubes (NanoXact, 1 mg/mL, PVP-5)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球 胶体银	nanoComp osix	18000	4009687988 18916001693
SIAN100-10M	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silica)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAN100-100M	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silica)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAN100-25M	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silica)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAN100-50M	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silica)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISN100-10M	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Starch)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693

SISN100-100M	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Stable)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISN100-25M	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Stable)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISN100-50M	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Stable)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAD100-100MG	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAD100-1000MG	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAD100-250MG	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAD100-500MG	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISD100-100MG	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISD100-1000MG	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693

SISD100-250MG	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISD100-500MG	100 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAN120-10M	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAN120-100M	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAN120-25M	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAN120-50M	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISN120-10M	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISN120-100M	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISN120-25M	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693

SISN120-50M	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Stable)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAD120-100MG	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAD120-1000MG	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAD120-250MG	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAD120-500MG	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISD120-100MG	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISD120-1000MG	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISD120-250MG	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISD120-500MG	120 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693

SIAN140-10M	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAN140-100M	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAN140-25M	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAN140-50M	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISN140-10M	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISN140-100M	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISN140-25M	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISN140-50M	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAD140-100MG	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693

SIAD140-1000MG	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAD140-250MG	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAD140-500MG	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISD140-100MG	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISD140-1000MG	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISD140-250MG	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISD140-500MG	140 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAN160-10M	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAN160-100M	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693

SIAN160-25M	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAN160-50M	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISN160-10M	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISN160-100M	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISN160-25M	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISN160-50M	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAD160-100MG	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAD160-1000MG	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAD160-250MG	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693

SIAD160-500MG	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISD160-100MG	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISD160-1000MG	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISD160-250MG	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISD160-500MG	160 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAN180-10M	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAN180-100M	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silic)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAN180-25M	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAN180-50M	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693

SISN180-10M	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Stable)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISN180-100M	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Stable)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISN180-25M	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Stable)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISN180-50M	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Stable)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAD180-100MG	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAD180-1000MG	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAD180-250MG	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAD180-500MG	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISD180-100MG	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693

SISD180-1000MG	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISD180-250MG	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISD180-500MG	180 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAN200-10M	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAN200-100M	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAN200-25M	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAN200-50M	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISN200-10M	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISN200-100M	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693

SISN200-25M	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Stable)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISN200-50M	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Stable)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAD200-100MG	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAD200-1000MG	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAD200-250MG	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAD200-500MG	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Amine)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISD200-100MG	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISD200-1000MG	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISD200-250MG	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693

SISD200-500MG	200 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAN300-10M	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
SIAN300-100M	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am inated Silic	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	11360	4009687988 18916001693
SIAN300-25M	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAN300-50M	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6000	4009687988 18916001693
SISN300-10M	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SISN300-100M	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SISN300-25M	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SISN300-50M	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Sta	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693

SIAD300-100MG	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
SIAD300-1000MG	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	11360	4009687988 18916001693
SIAD300-250MG	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAD300-500MG	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6000	4009687988 18916001693
SISD300-100MG	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SISD300-1000MG	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SISD300-250MG	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SISD300-500MG	300 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SIAN400-10M	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Am)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1680	4009687988 18916001693

SIAN400-100M	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silica)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	12320	4009687988 18916001693
SIAN400-25M	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silica)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3840	4009687988 18916001693
SIAN400-50M	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminated Silica)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6560	4009687988 18916001693
SISN400-10M	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Starch)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
SISN400-100M	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Starch)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	11360	4009687988 18916001693
SISN400-25M	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Starch)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SISN400-50M	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Starch)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6000	4009687988 18916001693
SIAD400-100MG	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminated)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1680	4009687988 18916001693
SIAD400-1000MG	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminated)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	12320	4009687988 18916001693

SIAD400-250MG	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3840	4009687988 18916001693
SIAD400-500MG	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6560	4009687988 18916001693
SISD400-100MG	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
SISD400-1000MG	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	11360	4009687988 18916001693
SISD400-250MG	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SISD400-500MG	400 nm Silica Nanospheres (NanoXact, Dried, Standard)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6000	4009687988 18916001693
SIAN50-10M	50 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAN50-100M	50 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAN50-25M	50 nm Silica Nanospheres (NanoXact, 10 mg/mL, Aminate)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693

SIAN50-50M	50 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Amin)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISN50-10M	50 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISN50-100M	50 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISN50-25M	50 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISN50-50M	50 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAN60-10M	60 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Amin)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAN60-100M	60 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Amin)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAN60-25M	60 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Amin)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAN60-50M	60 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Amin)	粒径均一, 表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693

SISN60-10M	60 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISN60-100M	60 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISN60-25M	60 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISN60-50M	60 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAN80-10M	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Amin	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAN80-100M	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Amin	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAN80-25M	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Amin	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAN80-50M	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Amin	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISN80-10M	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693

SISN80-100M	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693
SISN80-25M	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISN80-50M	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 10 mg/mL, Stan	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAD80-100MG	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, Dried, Aminated	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1280	4009687988 18916001693
SIAD80-1000MG	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, Dried, Aminated	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	9200	4009687988 18916001693
SIAD80-250MG	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, Dried, Aminated	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2640	4009687988 18916001693
SIAD80-500MG	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, Dried, Aminated	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4880	4009687988 18916001693
SISD80-100MG	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, Dried, Standard S	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	880	4009687988 18916001693
SISD80-1000MG	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, Dried, Standard S	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6480	4009687988 18916001693

SISD80-250MG	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, Dried, Standard S	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	2000	4009687988 18916001693
SISD80-500MG	80 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, Dried, Standard S	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3440	4009687988 18916001693
SIAN20-10M	20 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 5 mg/mL, Aminat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1920	4009687988 18916001693
SIAN20-100M	20 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 5 mg/mL, Aminat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	13920	4009687988 18916001693
SIAN20-25M	20 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 5 mg/mL, Aminat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	4320	4009687988 18916001693
SIAN20-50M	20 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 5 mg/mL, Aminat	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	7440	4009687988 18916001693
SISN20-10M	20 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 5 mg/mL, Standa	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	1680	4009687988 18916001693
SISN20-100M	20 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 5 mg/mL, Standa	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	12320	4009687988 18916001693
SISN20-25M	20 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 5 mg/mL, Standa	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	3840	4009687988 18916001693

SISN20-50M	20 nm Silica Nanospheres (Nano Xact, 5 mg/mL, Standa	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅微球	nanoComp osix	6560	4009687988 18916001693
SPSH1050-1M	1050 nm Resonant Silica-Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
SPSH1050-10M	1050 nm Resonant Silica-Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
SPSH1050-30M	1050 nm Resonant Silica-Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
SPSH1050-5M	1050 nm Resonant Silica-Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
SPPN1050-100M	1050 nm Resonant Silver Nanoplates (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
SPPN1050-1000M	1050 nm Resonant Silver Nanoplates (Nano Xact, 0.02 mg/mL, PV	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
SPPN1050-25M	1050 nm Resonant Silver Nanoplates (Nano Xact, 0.02	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693

SPPN1050-500M	1050 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg/mL, PV)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
SPPH1050-1M	1050 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
SPPH1050-10M	1050 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
SPPH1050-30M	1050 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
SPPH1050-5M	1050 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
SPSH550-1M	550 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
SPSH550-10M	550 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
SPSH550-30M	550 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693

SPSH550-5M	550 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
SPPN550-100M	550 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
SPPN550-1000M	550 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
SPPN550-25M	550 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
SPPN550-500M	550 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
SPPH550-1M	550 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
SPPH550-10M	550 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
SPPH550-30M	550 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
SPPH550-5M	550 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

SPSH650-1M	650 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
SPSH650-10M	650 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
SPSH650-30M	650 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
SPSH650-5M	650 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
SPPN650-100M	650 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
SPPN650-1000M	650 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
SPPN650-25M	650 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
SPPN650-500M	650 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693

SPPH650-1M	650 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
SPPH650-10M	650 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
SPPH650-30M	650 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
SPPH650-5M	650 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
SPSH750-1M	750 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
SPSH750-10M	750 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
SPSH750-30M	750 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
SPSH750-5M	750 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

SPPN750-100M	750 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
SPPN750-1000M	750 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
SPPN750-25M	750 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
SPPN750-500M	750 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
SPPH750-1M	750 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
SPPH750-10M	750 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
SPPH750-30M	750 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
SPPH750-5M	750 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
SPSH850-1M	850 nm Resonant Silica-Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693

SPSH850-10M	850 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
SPSH850-30M	850 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
SPSH850-5M	850 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
SPPN850-100M	850 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693
SPPN850-1000M	850 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
SPPN850-25M	850 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
SPPN850-500M	850 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
SPPH850-1M	850 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693

SPPH850-10M	850 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
SPPH850-30M	850 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
SPPH850-5M	850 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
SPSH950-1M	950 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
SPSH950-10M	950 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
SPSH950-30M	950 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
SPSH950-5M	950 nm Resonant Silica - Shelled Silver Nanoplates (NanoX	粒径均一，表面活性剂多样化微球	硅包银微球	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
SPPN950-100M	950 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	2960	4009687988 18916001693

SPPN950-1000M	950 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg/mL, PVP, 1	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	16400	4009687988 18916001693
SPPN950-25M	950 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	912	4009687988 18916001693
SPPN950-500M	950 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 0.02 mg	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	10400	4009687988 18916001693
SPPH950-1M	950 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
SPPH950-10M	950 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
SPPH950-30M	950 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
SPPH950-5M	950 nm Resonant Silver Nanoplates (NanoXact, 1 mg/m	粒径均一，表面活性剂多样化微球	银微球	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
TROH55-1M	Titania Nanorods (NanoXact, 1 mg/mL, Stear	粒径均一，表面活性剂多样化微球	二氧化钛微球	nanoComp osix	1520	4009687988 18916001693
TROH55-10M	Titania Nanorods (NanoXact, 1 mg/mL, Stear	粒径均一，表面活性剂多样化微球	二氧化钛微球	nanoComp osix	11120	4009687988 18916001693

TROH55-25M	Titania Nanorods (NanoXact, 1 mg/mL, Stearic Acid)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	二氧化钛微球	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
TROH55-5M	Titania Nanorods (NanoXact, 1 mg/mL, Stearic Acid)	粒径均一，表面活性剂多样化微球	二氧化钛微球	nanoComp osix	6320	4009687988 18916001693
AGBB100-1M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品，无菌，无内毒素，经过净化的和高浓度的NanoXact产品，无	银微球胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGBB100-10M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品，无菌，无内毒素，经过净化的和高浓度的NanoXact产品，无	银微球胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AGBB100-30M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品，无菌，无内毒素，经过净化的和高浓度的NanoXact产品，无	银微球胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGBB100-5M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品，无菌，无内毒素，经过净化的和高浓度的NanoXact产品，无	银微球胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AGCB100-1M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB100-10M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCB100-30M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB100-5M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AGLB100-1M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGLB100-10M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AGLB100-30M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGLB100-5M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGGB100-1M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGGB100-10M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGGB100-30M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGGB100-5M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AGPB100-1M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPB100-10M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPB100-30M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPB100-5M	100 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGBB200-1M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGBB200-10M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693

AGBB200-30M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGBB200-5M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AGCB200-1M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB200-10M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCB200-30M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB200-5M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693

AGLB200-1M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGLB200-10M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGLB200-30M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGLB200-5M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGGB200-1M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGGB200-10M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AGGB200-30M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGGB200-5M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGPB200-1M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPB200-10M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPB200-30M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPB200-5M	200 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AGCB30-1M	30 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB30-10M	30 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCB30-30M	30 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB30-5M	30 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AGPB30-1M	30 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPB30-10M	30 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AGPB30-30M	30 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPB30-5M	30 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGBB40-1M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGBB40-10M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AGBB40-30M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGBB40-5M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AGCB40-1M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB40-10M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCB40-30M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB40-5M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AGLB40-1M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGLB40-10M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AGLB40-30M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGLB40-5M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGGB40-1M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGGB40-10M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGGB40-30M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGGB40-5M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AGPB40-1M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPB40-10M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPB40-30M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPB40-5M	40 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGBB50-1M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGBB50-10M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693

AGBB50-30M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGBB50-5M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AGCB50-1M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB50-10M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCB50-30M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB50-5M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693

AGLB50-1M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGLB50-10M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGLB50-30M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGLB50-5M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGGB50-1M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGGB50-10M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AGGB50-30M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGGB50-5M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGPB50-1M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPB50-10M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPB50-30M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPB50-5M	50 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AGBB60-1M	60 nm Silver Nanospheres (BioPur e, 1 mg/mL, B PEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无 菌, 无内毒 素, 经过净 化的和高浓 度的 NanoXact 产品。无	银微球胶 体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGBB60-10M	60 nm Silver Nanospheres (BioPur e, 1 mg/mL, B PEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无 菌, 无内毒 素, 经过净 化的和高浓 度的 NanoXact 产品。无	银微球胶 体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AGBB60-30M	60 nm Silver Nanospheres (BioPur e, 1 mg/mL, B PEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无 菌, 无内毒 素, 经过净 化的和高浓 度的 NanoXact 产品。无	银微球胶 体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGBB60-5M	60 nm Silver Nanospheres (BioPur e, 1 mg/mL, B PEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无 菌, 无内毒 素, 经过净 化的和高浓 度的 NanoXact 产品。无	银微球胶 体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AGCB60-1M	60 nm Silver Nanospheres (BioPur e, 1 mg/mL, C itrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无 菌, 无内毒 素, 经过净 化的和高浓 度的 NanoXact 产品。无	银微球胶 体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB60-10M	60 nm Silver Nanospheres (BioPur e, 1 mg/mL, C itrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无 菌, 无内毒 素, 经过净 化的和高浓 度的 NanoXact 产品。无	银微球胶 体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693

AGCB60-30M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB60-5M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AGLB60-1M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGLB60-10M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGLB60-30M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGLB60-5M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AGGB60-1M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGGB60-10M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGGB60-30M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGGB60-5M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGPB60-1M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPB60-10M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AGPB60-30M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPB60-5M	60 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGBB70-1M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGBB70-10M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AGBB70-30M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGBB70-5M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AGCB70-1M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB70-10M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCB70-30M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB70-5M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AGLB70-1M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGLB70-10M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AGLB70-30M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGLB70-5M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGGB70-1M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGGB70-10M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGGB70-30M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGGB70-5M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AGPB70-1M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPB70-10M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPB70-30M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPB70-5M	70 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGCO75-1M	75 nm Silver Nanospheres (BioPure 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无内毒素	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693

AGCO75-10M	75 nm Silver Nanospheres (BioPure) 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCO75-30M	75 nm Silver Nanospheres (BioPure) 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCO75-5M	75 nm Silver Nanospheres (BioPure) 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AGPO75-1M	75 nm Silver Nanospheres (BioPure) 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693

AGPO75-10M	75 nm Silver Nanospheres (BioPure) 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPO75-30M	75 nm Silver Nanospheres (BioPure) 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPO75-5M	75 nm Silver Nanospheres (BioPure) 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGBB80-1M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure), 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AGBB80-10M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure), 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693

AGBB80-30M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AGBB80-5M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693
AGCB80-1M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB80-10M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCB80-30M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB80-5M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693

AGLB80-1M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGLB80-10M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGLB80-30M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGLB80-5M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGGB80-1M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGGB80-10M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AGGB80-30M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGGB80-5M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGPB80-1M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPB80-10M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPB80-30M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPB80-5M	80 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AGCB20-1M	20 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB20-10M	20 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCB20-30M	20 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB20-5M	20 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AGPB20-1M	20 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPB20-10M	20 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AGPB20-30M	20 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPB20-5M	20 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGPO10-1M	10 nm Silver Nanospheres (BioPure 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPO10-10M	10 nm Silver Nanospheres (BioPure 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AGPO10-30M	10 nm Silver Nanospheres (BioPure 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693

AGPO10-5M	10 nm Silver Nanospheres (BioPure 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素 (OECD Sta	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AGCB10-1M	10 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB10-10M	10 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCB10-30M	10 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB10-5M	10 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693

AGCB5-1M	5 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AGCB5-10M	5 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AGCB5-30M	5 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AGCB5-5M	5 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AGPB5-1M	5 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AGPB5-10M	5 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AGPB5-30M	5 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AGPB5-5M	5 nm Silver Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	银微球胶体银	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB10-1M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB10-10M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB10-30M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB10-5M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB10-1M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB10-10M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB10-30M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB10-5M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB10-1M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB10-10M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB10-30M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB10-5M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB10-1M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB10-10M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB10-30M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB10-5M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB10-1M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB10-10M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB10-30M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB10-5M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB10-1M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB10-10M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB10-30M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB10-5M	10 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB12-1M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB12-10M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB12-30M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB12-5M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB12-1M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB12-10M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB12-30M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB12-5M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB12-1M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB12-10M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB12-30M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB12-5M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB12-1M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB12-10M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB12-30M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB12-5M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB12-1M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB12-10M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB12-30M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB12-5M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB12-1M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB12-10M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB12-30M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB12-5M	12 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB15-1M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB15-10M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB15-30M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB15-5M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB15-1M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB15-10M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB15-30M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB15-5M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB15-1M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB15-10M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB15-30M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB15-5M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB15-1M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB15-10M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB15-30M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB15-5M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB15-1M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB15-10M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB15-30M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB15-5M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB15-1M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB15-10M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB15-30M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB15-5M	15 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB7-1M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB7-10M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB7-30M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB7-5M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB7-1M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB7-10M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB7-30M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB7-5M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB7-1M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB7-10M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB7-30M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB7-5M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB7-1M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB7-10M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB7-30M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB7-5M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB7-1M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB7-10M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB7-30M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB7-5M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB7-1M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB7-10M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB7-30M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB7-5M	7 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB100-1M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB100-10M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB100-30M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB100-5M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB100-1M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB100-10M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB100-30M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB100-5M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB100-1M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB100-10M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB100-30M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB100-5M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB100-1M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB100-10M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB100-30M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB100-5M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB100-1M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB100-10M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB100-30M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB100-5M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB100-1M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB100-10M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB100-30M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB100-5M	100 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB20-1M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB20-10M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB20-30M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB20-5M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB20-1M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB20-10M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB20-30M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB20-5M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB20-1M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB20-10M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB20-30M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB20-5M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB20-1M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB20-10M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB20-30M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB20-5M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB20-1M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB20-10M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB20-30M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB20-5M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB20-1M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB20-10M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB20-30M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB20-5M	20 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB30-1M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB30-10M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB30-30M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB30-5M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB30-1M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB30-10M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB30-30M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB30-5M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB30-1M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB30-10M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB30-30M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB30-5M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB30-1M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB30-10M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB30-30M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB30-5M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB30-1M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB30-10M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB30-30M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB30-5M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB30-1M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB30-10M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB30-30M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB30-5M	30 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB40-1M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB40-10M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB40-30M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB40-5M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB40-1M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB40-10M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB40-30M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB40-5M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB40-1M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB40-10M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB40-30M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB40-5M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB40-1M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB40-10M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB40-30M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB40-5M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB40-1M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB40-10M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB40-30M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB40-5M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB40-1M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB40-10M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB40-30M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB40-5M	40 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB50-1M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB50-10M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB50-30M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB50-5M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB50-1M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB50-10M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB50-30M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB50-5M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB50-1M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB50-10M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB50-30M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB50-5M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB50-1M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB50-10M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB50-30M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB50-5M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB50-1M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB50-10M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB50-30M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB50-5M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB50-1M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB50-10M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB50-30M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB50-5M	50 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB60-1M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB60-10M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB60-30M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB60-5M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB60-1M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB60-10M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB60-30M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB60-5M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB60-1M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB60-10M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB60-30M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB60-5M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB60-1M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB60-10M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB60-30M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB60-5M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB60-1M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB60-10M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB60-30M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB60-5M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB60-1M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB60-10M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB60-30M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB60-5M	60 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB70-1M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB70-10M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB70-30M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB70-5M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB70-1M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB70-10M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB70-30M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB70-5M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB70-1M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB70-10M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB70-30M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB70-5M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB70-1M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB70-10M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB70-30M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB70-5M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB70-1M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB70-10M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB70-30M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB70-5M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB70-1M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB70-10M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB70-30M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB70-5M	70 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB80-1M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB80-10M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB80-30M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB80-5M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB80-1M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
AUCB80-10M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB80-30M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB80-5M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB80-1M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB80-10M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AULB80-30M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AULB80-5M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB80-1M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB80-10M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB80-30M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB80-5M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693

AUPB80-1M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUPB80-10M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB80-30M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB80-5M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB80-1M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB80-10M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693

AUTB80-30M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUTB80-5M	80 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUBB5-1M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	4000	4009687988 18916001693
AUBB5-10M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	28720	4009687988 18916001693
AUBB5-30M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	61600	4009687988 18916001693
AUBB5-5M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, BPEI, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	16800	4009687988 18916001693

AUCB5-10M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
AUCB5-30M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
AUCB5-5M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AULB5-1M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AULB5-10M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AULB5-30M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693

AULB5-5M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Lipoic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUGB5-1M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUGB5-10M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUGB5-30M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUGB5-5M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PEG, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUPB5-1M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, VP, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693

AUPB5-10M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUPB5-30M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693
AUPB5-5M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, PVP, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
AUTB5-1M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	3600	4009687988 18916001693
AUTB5-10M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	26000	4009687988 18916001693
AUTB5-30M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	金微球胶体金	nanoComp osix	55200	4009687988 18916001693

AUTB5-5M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Tannic Acid, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	金微球 胶体金	nanoComp osix	15200	4009687988 18916001693
PTCB30-1M	30 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
PTCB30-10M	30 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
PTCB30-30M	30 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
PTCB30-5M	30 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
PTCB50-1M	50 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的 NanoXact 产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693

PTCB50-10M	50 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
PTCB50-30M	50 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
PTCB50-5M	50 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
PTCB70-1M	70 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
PTCB70-10M	70 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
PTCB70-30M	70 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无	铂金微球	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693

PTCB70-5M	70 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品 无	铂金微球	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
PTCB5-1M	5 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品 无	铂金微球	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693
PTCB5-10M	5 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 10 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品 无	铂金微球	nanoComp osix	22320	4009687988 18916001693
PTCB5-30M	5 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 30 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品 无	铂金微球	nanoComp osix	47920	4009687988 18916001693
PTCB5-5M	5 nm Platinum Nanoparticles (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 5 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品 无	铂金微球	nanoComp osix	13040	4009687988 18916001693
AUCB5-1M	5 nm Gold Nanospheres (BioPure, 1 mg/mL, Citrate, 1 mL)	经过净化的和高浓度的NanoXact产品, 无菌, 无内毒素, 经过净化的和高浓度的NanoXact产品 无	金微球	nanoComp osix	3120	4009687988 18916001693