

金坛泰纳仪器
WWW.TN18.CN



TN306 公共场所监测仪 微小气候检测仪 空气质量检测仪, IAQ 空气品质监测仪

应用于检验检疫, 卫生监督, 环境监测, 卫生防疫, 高校科院, 食品安全, 工业污染, 重金属染剂、药水、化学、饮料、细菌、污水、纸浆、配药, 发酵、电镀、饮水生产车间、种植, 养殖渔业场所。说明书、电池、携带盒, 方便野外现场使用, 品质控制, 健康防治及各种环境测量, 如工厂、学校、办公室、交通道路、家庭、等各种场合测量应用。

特点:

测量二氧化碳、一氧化碳、温度、湿度、露点、湿球温度。

经济型便携式室内空气品质检测仪

高精度 NDIR CO2 (二氧化碳)感测元件, 量测范围大, 反应时间短。

监控室内空气品质 (IAQ) 及 HVAC 系统性能的最佳选择。

电化学式一氧化碳

有警报声音和警报显示, 警报值可自行设定

记录间隔时间可调 1 秒~2 小时,记录笔数 24000 笔,USB

记录最大/最小值/平均值功能

IAQ 空气品质监测仪

技术参数:

型号	TN106H	TN306
二氧化碳	0~9999 ppm	0~9999 ppm
一氧化碳	0-1000 ppm	0-1000 ppm
温度	-20°C ~60°C	-20°C ~60°C
湿度	无	0~100%RH
露点	无	-50°C ~59.9°C
湿球温度	无	-25°C ~59.9°C
解析度	1ppm, 0.1°C, 0.1%RH	1ppm, 0.1 度, 0.1%RH
准确度	CO2: ±30ppm or ±5%, CO: ±10ppm, 温度: ±0.6°C	CO2: ±30ppm or ±5%, CO: ±10ppm, 温度: ±0.6°C/±0.9°F, 湿度: ±3%RH
记录笔数	手动 99 笔, 自动记录 24000 笔	手动 99 笔, 自动记录 32000/24000 笔
反应时间	CO2: <30 秒, CO: <60 秒, 温度: <60 秒, 湿度: <60 秒	
使用环境	储存环境温度: -20 ~ 60 °C 储存环境湿度: 0 ~ 99 %相对湿度 (水气不可凝结) 可操作之温度范围: 0 ~ 50 °C 可操作之湿度范围: 0 ~ 95 %相对湿度 (水气不可凝结)	
电源	4 节 AA 电池或 DC9V 电源	
仪表尺寸	205 x 70 x 56mm (LxWxT)	
标配	主机, 说明书, 合格证, 保修卡, 手提盒	
选配	USB 数据线及 PC 软件	