

发烟笔、发烟器系列产品介绍

Smokepen220发烟笔

Smoke pen220发烟笔为外观新颖的无毒燃烧烟雾发生器，由发烟笔和燃芯组成，使用烟雾测风流法（smoke-stick），是读取气流数据的理想设备。用来检测制药行业空气流通性和各种气体（有毒、无毒）泄露；也可用来检查密闭容器的封闭情况和锅炉的压力及消防安全检查等（如：锅炉托管的泄露、烟雾报警系统检查）。备有六根燃芯，可提供3小时的持续烟雾或者是360次单独的燃烧时间为30秒的测试。燃芯8厘米，建议每根燃芯做30分钟连续燃烧或20秒九十次测试（大约每根可做100次测试）。燃芯无毒且燃烧后无残留物，不会对人体及环境产生破坏。燃芯可以无限期存储。发烟器通过一根插入发烟管的燃芯释放出烟雾。燃芯被火柴或打火机点燃后，发烟笔就能持续地放出烟雾。只通过套上保护盖烟雾就会熄灭。发烟器可反复使用。



S105(AX60)发烟器

用于密闭空间的密闭性检测，如：冰箱、冷藏车的冷柜、密闭实验室等等；也可用于安防演练和军事演练用。橘红色烟雾、无毒、无残留燃烧3—4分钟（180—240秒），烟雾填充空间为2500立方英尺（1立方英尺=1728立方英寸=0.0283立方米） 每盒5支 每个烟筒重60克



S104发烟器

橘红色烟雾、无毒、无残留；燃烧3—4分钟（180—240s），烟雾填充空间为1200立方英尺（1立方英尺=1728立方英寸=0.0283立方米）；每盒5支；每个烟筒重18克



S102发烟器

用于密闭性检测和气流流型检测，无毒。橘红色烟雾、无毒、无残留。燃烧45秒，烟雾填充空间为150立方英尺（1立方英尺=1728立方英寸=0.0283立方米）；每盒10支；每个烟筒重3克



S103发烟器

橘红色烟雾、无毒、无残留；燃烧90秒，烟雾填充空间为600立方英尺（1立方英尺=1728立方英寸=0.0283立方米）

每盒10支；每个烟筒重9克



S201P 烟雾器

白色烟雾，研磨程度极好的二氧化硅粉末30g，颗粒度小至0.007um，可提供300立方英尺的发烟范围效果。用于不能明火的场所的检测，被用于检查通风柜，空气平衡，测试空气净化设备等。如：特殊实验室、人员密集区、超市等。节能环保用（密闭容器的封闭情况和锅炉的压力检查）；烟雾和燃芯无毒，无航运限制。

