

苏州宇诺线缆检测-全自动氧指数测定仪

产品名称	苏州宇诺线缆检测-全自动氧指数测定仪
公司名称	苏州宇诺仪器有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:苏州宇诺 型号:YN61037A 产地:江苏苏州
公司地址	苏州市吴中区胥口镇新峰路566号
联系电话	15250479827 15250479827

产品详情

产品介绍：

氧指数测定仪:是符合国家标准GB2406-2009规定，用来测定聚合物在燃烧过程中所需氧气浓度（体积百分比）的仪器。聚合物氧指数值是该物质引燃后能保持燃烧50毫米或燃烧时间3分钟所需的氧、氮混合气体中氧的体积百分比。该仪器结构简单，操作方便，可以作为鉴定合物燃烧性能的一种手段，也可以作为一种相关的研究工具，从而对聚合物的燃烧过程获得较好的认识。本仪器适用于塑料、橡胶、泡沫等材料的燃烧性能的测试，其测定结果准确，再现性好。是研究、生产阻燃材料必不可少的测试仪器。

本仪器采用质量流量计+触摸屏控制，氧气浓度不在需要手动调节，而是在触摸屏内设定数值即可，此功能大大缩减了试验过程时间同时提高了氧气浓度的控制精度。

标准：

GB/T 2406-2009;

ISO4589.2-1996。

技术参数：

燃烧筒内径：90mm；

燃烧筒高：450mm；

点火器尾端管孔直径： 2 ± 1 mm；

氮气质量流量计：20L/min；

氧气质量流量计：20L/min；

触摸屏：7寸；

压力表精度：2.5级；

压力表分辨率：0.01MPa；

氧浓度分辨率：0.1%；

氧传感器：进口高精度氧传感器；

气源：纯度不低于98%的氧气和氮气；

试验环境：温度 10-35 ，湿度 45-75%；

输入压力：0.2-0.3MPa；

工作压力：0.05-0.15MPa；

试样类型：自撑材料和非自撑材料。

规格：

外形尺寸：850mm(L) × 450mm(W) × 985mm(H)；

电源：AC220V，50/60Hz，5A；

气源：氧气、氮气（客户自备）。