

数显氧指数测定仪

产品名称	数显氧指数测定仪
公司名称	沧州路仪试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:路仪 型号:XWR-2406
公司地址	献县段村乡高庄
联系电话	0317-4608382

产品详情

XWR-2406氧指数测定仪 数显氧指数测定仪主要技术指标

- 1、燃烧筒规格：石英玻璃筒内径：75mm，高度：450mm。
- 2、氧浓度调节范围：10%～60%
- 3、试样夹内框尺寸：140mm×38mm。补充说明：氧气调节的范围最佳为0-100%，虽然在使用中不会采用该区间，但是可以便于校准时标准气体的时候，例如可使用氮气校准0%点，可以使用纯氧气校准100%数值，另外使用空气校准20.5%数值，这样可以体现出更好的线性度。数显氧指数测定仪同时氧指数需要使用10.6L/MIN的混合气体流量，也就是说每次测试的混合气体的总流量总数为10.6L/MIN，在可以数字化显示出的情况下，为更加优良的选择。用标准国家标准：GB/T5454—1997《纺织制品燃烧性能测定氧指数测定法》GB/T2406.2—2009《塑料用氧指数指数法测定燃烧行为 第2部分室温试验》氧指数分析仪国家标准：依据《EN ISO 4589-2:2006-06室温氧指数测试》及《GBT 2406-1993塑料燃烧性能试验方法 氧指数法》《GBT 8924-2005纤维增强塑料燃烧性能试验方法氧指数法等要求生产。数显氧指数测定仪结构参考图：1 玻璃燃烧筒、2 试样、3 试样夹、4 铜丝筛网、5 钢丝筛网、6 玻璃珠、7 分布板、8 M10×1螺丝、9 数显氧指数测定仪尼龙管、10 氮气接口、11 氧气接口、12 M10×1螺母