

烟度计|滤纸式烟度计|汽油柴油两用分析仪

产品名称	烟度计 滤纸式烟度计 汽油柴油两用分析仪
公司名称	淄博微宇电子有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:微宇 型号:YDJ-2000
公司地址	政通路145号
联系电话	1386-4461256 13864461256

产品详情

烟度计|滤纸式烟度计|汽油柴油两用分析仪

柴油车烟度分析仪属于滤纸式烟度计，主要用于测定各种类型的柴油机排气烟度，也可做其它的烟色测定；该仪器是汽车制造、汽车检测、汽车维修、科研部门、道路交通部门以及农机安全监理部门的理想检测设备和高等院校汽车方面的理想教学设备。

烟度计|滤纸式烟度计|汽油柴油两用分析仪

柴油车烟度分析仪采用光电检测原理对碳烟采样进行定量测定，具有结构简单、操作灵活、使用方便、性能稳定、运行可靠、测量准确、重复性好，便于复校等优点。柴油机的排气烟度是台架试验的重要项目，是评定柴油机强化性能和燃烧过程好坏的一项重要指标，对消除污染净化空气也有重要意义。

烟度计|滤纸式烟度计|汽油柴油两用分析仪

柴油车烟度分析仪配有标准rs232接口，可将测试结果有线或无线方式发往其他计算机，也可以与其他计算机灵活构成联机测试以及数据采集系统。选择无线发送方式需选配无线模块。

烟度计|滤纸式烟度计|汽油柴油两用分析仪

柴油车烟度分析仪主要性能指标：

1、抽气泵

抽气泵抽气量为 330 ± 15 毫升。

抽气泵采样时间为1.2 ~ 1.6秒。

抽气泵的气密性：在一分钟内外界空气的渗入量不超过抽气量的 $\pm 10\%$ 。

采样滤纸：采用gb1915—80快速定性化学分析滤纸，外径45毫米。

仪器主机

烟度的最小分度为0.01rb。显示按吸光率显示数值，用0 ~ 10.0 rb来表示（rb：烟度单位波许），“0”是纯白色滤纸烟度，“10”是全黑色滤纸烟度。

显示值误差不大于最大读数的 $\pm 3\%$ 。

电源：两节5#镍镉电池。

仪器的正常使用条件

环境温度：0 ~ 45

相对湿度： 85%

烟度计|滤纸式烟度计|汽油柴油两用分析仪

柴油车烟度分析仪说明、供应、生产——山东淄博微宇电子有限公司