

润滑油泡沫性能测定仪GBT12579

产品名称	润滑油泡沫性能测定仪GBT12579
公司名称	长沙富兰德实验分析仪器有限公司
价格	480.00/套
规格参数	品牌:长沙富兰德 型号:FDT-1102
公司地址	湖南长沙望城县长沙高新开发区汇智中路169号 金导园一期工业厂房A区6栋4层401号
联系电话	0731-88863596 13574869520

产品详情

适用范围

润滑油泡沫性能测定仪是按国家标准gb/t12579规定设计制造的，用于测定抗燃油、润滑油、齿轮油、液压油等油品生成泡沫的倾向和稳定程度。功能特点

- 1、仪器采用高精度数字显示控温模式，具有控温精度高，显示直观
- 2、fdt泡沫特性采用自动控温、自动定时、空气源及气体流量集中控制系统，操作简便
- 3、科技含量高，并配有数字电子计时功能
- 4、仪器采用分体、集成组合，移动方便
- 5、配置专用制冷系统，满足实验低温需求
- 6、仪器配置i专用的环保气泵系统，无需外置气源

技术参数

- 1、电源电压：ac220v ± 10% 50hz
- 2、fdt泡沫特性恒温浴温度：24 93.5
- 3、加热器功率：2500w（93.5 浴缸）800w（24 浴缸）
- 4、测温元件：铂电阻（pt100）
- 5、气体扩散头直径：25.4mm ± 0.02
- 6、扩散头空气渗透率：在2.4kpa (250mmh o)压力下为3000 ~ 6000ml/min
- 7、实验量筒规格：1000ml（专用量筒）