

基础油液破乳化测定仪GBT7305

产品名称	基础油液破乳化测定仪GBT7305
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-0801
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

石油破乳化测定仪是根据国家标准gb/t7305《石油和合成液抗乳化性能测定法》所规定的要求设计制造的，适用于测定石油和合成液与水分离的能力。

功能特点

- 1、仪器整体结构紧凑，布局合理
- 2、恒温浴温度：精密控制、数字显示。
- 3、恒温浴：磁力搅拌，结构新颖，采用无极变速，可调节搅拌速度
- 4、搅拌时间由时间继电器控制，到时自动蜂鸣报警。
- 5、活盖板上配有三个测量筒孔，其位置可经转动后定位锁定。
- 6、立柱上配有上下定位环，操作定位方便。搅拌器叶片上下移动，不需重复定位

7、采用数显式温度控制器和时间继电器，操作方便

技术参数

- 1、工作电源：ac 220v \pm 10% ， 50hz ；
- 2、控温范围：室温 99.9 ；
- 3、控温精度： \pm 1 ；
- 4、温度分辨率： 0.1 ；
- 5、温度显示形式：数字显示；
- 6、时间控制范围：1秒 9分59秒；
- 7、时间设定方式：拨盘设定控制时间；
- 8、时间显示形式：数字显示；
- 9、搅拌转速：1500 \pm 15r/min ；
- 10、控温加热功率：1000w ；