

电热套 调温电热套 1000ml

产品名称	电热套 调温电热套 1000ml
公司名称	郑州中天实验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:郑州中天 材质:耐高温无碱玻璃纤维
公司地址	新密市产业集聚区J7栋1层103号
联系电话	15093268880

产品详情

用途主要用于各大专院校、石油、化工、医药、环保等行业的实验室液体加热用，它采用耐高温无碱玻璃纤维作绝缘材料，将镍铬材质的电阻丝密封在绝缘层内，然后织成半球形内热式加热器，具有加热面积大，升温快，保温效果好，无明火，不易碰伤玻璃器皿等优点。是各实验室及精细化工单位最理想的加热设备。

数显控温电热套 1000

主要技术指标及产品规格温度控制范围：环境温度：380 工作时间：连续

外形尺寸：235*250*180mm

重约：3kg

用途： 主要用于各大专院校、石油、化工、医药、环保等行业的实验室液体加热用，它采用耐高温无碱玻璃纤维作绝缘材料，将镍铬材质的电阻丝密封在绝缘层内，然后织成半球形内热式加热器，具有加热面积大，升温快，保温效果好，无明火，不易碰伤玻璃器皿等优点。是各实验室及精细化工单位最理想的加热设备。

产品特点：

- 1、外壳采用优质冷轧板钢板，表面静电喷塑工艺处理制成。

2、具有温度设定、自动控温、数字显示温度、加热面积大、升温快、温度均匀、保温效果好、无明火等优点。

3、抗腐蚀、耐老化、坚固耐用、安全可靠。

4、造型新颖美观、操作简便、使用效果好。

5、加热方式：数字控温型（数显仪表控温）

产地：北京。 质量优，售后好。

本产品的品牌是郑州中天，材质是耐高温无碱玻璃纤维