

S8159X 热稳定性试验机

产品名称	S8159X 热稳定性试验机
公司名称	上海斯玄检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:斯玄 型号: S8159X
公司地址	上海市金山区朱泾镇南横街4号4幢1056室E座
联系电话	021-61311359 13671884418

产品详情

S8159X 热稳定性试验机

型号S8159X

品牌斯玄

价格【登录】【注册】

详细描述

S8159X 热稳定性试验机

一、适用范围

本仪器适用于电线、电缆行业、塑料绝缘护套 200 ±0.5 热稳定试验，控温系统采用微电脑控制，具

有PID功能，使控制精度高，稳定好；设有定时报警功能，到达设定时间后自动报警；安装搅拌马达，使热稳定性试验机动性内的温度分布均匀。

二、执行标准

其结构和性能均满足GB / T 2951.32-2008 《电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法

第32部分：聚氯乙烯混合料专用试验方法—失重试验—热稳定性试验和》GB / T

8815-2008 《电线电缆用软聚氯乙烯塑料》标准要求。GB / T

2917.1-2002 《以氯乙烯均聚和共聚物为主的共混物及制品在高温时放出氯化氢和任何其它酸性产物的测定 刚果红法》

三、主要技术参数

1、电源电压：AC 220V 50HZ

2、控温范围：室温 ~ 250

3、油槽容积：1000ml

4、玻璃试管内径：12mm (± 1)

5、温度偏差：± 0.5

6、加热器功率：1000W

玻璃试管内径：4mm (± 0.5) 和12mm (± 1) 选配

四、不同标准对应玻璃管及治具

1、GB / T 2917.1-2002标准对应玻璃管件：

大玻璃管：外径约17mm,壁厚:约0.4mm,长度：大于等150mm

小玻璃管：内径约2~3mm,长约100mm

2、GB / T 2951.32-2008标准对应玻璃管件：

玻璃管：长为110mm,外径约为5mm,内径为 (4 ± 0.5) mm的一端密封的玻璃管

3、GB / T 8815-2008标准对应玻璃管件：

玻璃试管：12~13mm,高95mm，玻璃管上刻有两条环行标记，下标记距管底30mm,上标记距管底70mm