

DRK-07C 45° 阻燃测试仪



一、简介

DRK-07C（小45°）阻燃性能测试仪是用于来测定45°方向服装纺织品的燃烧速率。本仪器采用微机控制，其特点是：准确、稳定、可靠。

符合标准：GB/T14644 及 ASTM D1230 标准所规定技术参数进行设计制造。

二、仪器的主要技术指标

- 1、定时范围：0.1~999.9s
- 2、定时精度：±0.1s
- 3、试验火焰高度：16mm
- 4、电源：AC220V±10% 50Hz
- 5、功率：40W
- 6、外形尺寸：370mm×260mm×510mm

7、重量：12Kg

8、气体压力：17.2kPa±1.7kPa

三、仪器的安装及使用注意事项

- 1、仪器应安装在通风良好的环境条件下，以便及时排除试验过程中所产生的烟雾及有害气体。
- 2、检查运输时仪器部件有无脱落、松动、变形现象，并调整。
- 3、气源至仪器的接头应牢固可靠，不得松动漏气，以保证试验安全。
- 4、仪器必须可靠接地，注意接地线要单独安装。
- 5、温度 20℃±15℃，相对湿度<85%，周围无腐蚀性介质及导电尘埃。
- 6、维修时由专业技术人员进行，应严格按说明书操作使用。