**DRK713穿透时间测试仪**

********

****仪器用途：****

DRK713穿透时间测试仪，主要用织物类酸碱类化学品防护服的穿透时间测试，是酸碱类防护服生产企业办理生产许可证以及LA(劳安)认证，监督检测单位，科研机构必备酸碱类化学品防护服检测设备。

****符合标准：****

DRK713穿透时间测试仪，仪器符合GB24540-2009标准。

****产品特点：****

1、采用导电法原理和自动计时装置，操作简单方便，测试效率高。

2、试验自动计时，发生穿透自动声音报警提示。

3、LED数码清晰显示穿透时间，便于观察和记录试验结果。

4、设备体积小、重量轻、便于随时携带和试验。

****技术参数：****

1. 试验条件：

　 温度： 17～30℃

　 相对湿度：65%±2%

1. 试样尺寸：100mm×100mm
2. 试液：0.1ml

4、计时精度：0.01s、0.1s和1s可自行设定选择

****注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。****