

## DRK713B 穿透时间测试仪



### 仪器用途:

主要用于酸碱类化学品防护服穿透时间性能测试。

### 符合标准:

GB24540-2009 防护服装酸碱类化学品防护服

GB 24539-202X 《织物酸碱类化学防护服面料穿透时间测试方法》附录 G

### 产品特点:

- 1、触摸屏触摸控制，测试过程自动。
- 2、控制箱和试验槽分离式结构。
- 3、试验结束时，设备自动停止计时。

### 技术参数

- 1、试验尺寸：100mm×100mm
- 2、工位数：3 工位
- 3、试剂体积：0.1mL。
- 4、计算范围：0-9999min，精度 1S。
- 5、供电电源：220V 50HZ

**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。**