YG(B)342D型织物感应式静电仪

操作规程

1．准备试验样品，样品尺寸45mm×45mm，在50℃的温度下预先干燥30min后，按照相关标准，在需测定的温湿度环境下放置5h，对样品进行调湿处理。

2．把试样安装在仪器的“上夹样盘”和“下夹样盘”的间隙中。

3．将仪器控制面板的“手动/停止/自动”转换开关置于“停止”档，并检查仪器各部件是否正确安装，然后接通静电仪电源。

4．按照试验需要设定试验方法，并针对具体的试验方法设定实验参数。

5．将仪器控制面板的“手动/停止/自动”转换开关置于“自动”档，按“运行”键，仪器开始自动工作，并通过打印机直接输出打印数据，得出样品“静电峰值半衰期”。

6．多次测试只需重复5的操作步骤。

7．测试结束，关闭电源。