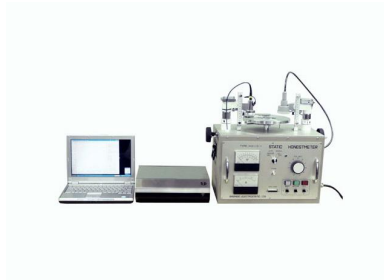


# 静电衰减测定仪



**型号：**H0110/V2

**产地：**日本

**适用行业：**纺织行业 户外用品 建材家居 检测机构 科研及品质控制

**产品特点：**静电衰减测定仪适用于测量胶卷、薄板、丝线、布料、地毯、玻璃等所有薄片状试样的静电衰减测试。该设备符合 GB 19082-2009 医用一次性防护服技术要求。

本机中的测定器是测试各种素材的静电扩散性的静电衰减测定仪，试样由于受到光晕放电产生的空气离子照射而带电，空气离子照射停止后，通过测定器测出电荷的衰减曲线，然后由分析仪自动计算出电压衰减的半衰期。

静电分析仪 V2 是一台解析运算器，通过静电衰减测定仪获取静电衰减曲线，自动计算出电压衰减的半衰期，采用单键式操作，自动测量素材的静电衰减性。可连接电脑使用。适用于测量胶卷、薄板、丝线、布料、地毯、玻璃等所有薄片状试样。

## 技术参数：

- 测试温度范围：0~40 度
- 测试湿度范围：20~90% RH, 不结露
- 环境温度容许范围：0~40 度
- 高压电源：H.V(光晕放电电压) 0~10kV CAL(校准电压) 0~3kV
- 输出信号：分析仪端口（分析仪）、SYNC 端口（示波器）电压 0~±10V 精度约 10%
- 容量：100VA
- 电源：AC 220V, 50Hz
- 外形尺寸：420(W)×450(H)×280(D)mm
- 重量：33kg

## 符合标准

GB 19082-2009、JIS L1094-1980、GB/T12703

## 随机附件：

电源线 1 根

信号线 1 根

校准工具&平衡器 1 式

六角扳手 2 根

2A 保险丝 3 个