

# 织物摩擦带电测试仪

产品名称	织物摩擦带电测试仪
公司名称	东莞市海达仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:海达仪器 型号:HD-1212
公司地址	东莞市道滘蔡白第一工业区
联系电话	86-051250121018 13390877155

## 产品详情

仪器名称：织物摩擦带电测试仪（法拉第筒）

仪器型号：hd-1212

### 【仪器简介】

用于测定在实验室条件下织物以摩擦形式带电后的静电特性。用规定摩擦材料摩擦试样，使试样带电后，测定投入法拉第筒后试样的电位，再换算成单位面积上的带电量。

### 【适用标准】

fz/t01060、zbw4008、gb 12059、gb/t12703、jis l1094

### 【技术标准】

测量范围： $\pm 1\text{nc} \sim \pm 2\ \mu\text{c}$  ( $0 \sim \pm 2\ \mu\text{c}$ )  $\pm 1 \times 10^{-9} \sim \pm 2 \times 10^{11}\text{c}$

精度： $\pm (0.5\% \text{读数} + 2 \text{数位})$

输入阻抗： $>10^{12} \Omega$

外形尺寸：285 × 295 × 115mm(l × w × h)

重量：3.5kg

电源：ac220v50hz