

载流管耐挤压试验装置 JAY-5229

产品名称	载流管耐挤压试验装置 JAY-5229
公司名称	珠海市嘉仪测试设备有限公司
价格	25000.00/台
规格参数	嘉仪:JAY-5229 挤压力:1.5KN 加压速度:50 ± 5mm/min
公司地址	珠海市横琴新区宝华路6号105室-5080
联系电话	0756-8639995 13824198809

产品详情

载流管耐挤压试验装置

JAY-5229

符合标准：GB4706.7 《真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求》第21.101、IEC60335-2-2

用途：检测载流管耐挤压的机械性能

试样范围：真空吸尘器管、吸水式清洁器具管、洗衣机水管

结构及功能：

试验时将载流软管放置于设备上下压板（长宽100 × 50mm，长边倒圆1mm）之间，软管轴线与压板长边成直角，其中一端与压板边缘约350mm，启动设备后上压板以50 ± 5mm/min的速度对载流管进行挤压直到压力达到1.5kN为止，然后释放压力，再对软管进行电气强度试验。

技术参数：

- 1、 工作电源AC220V 50Hz.
- 2、 挤压力:1.5KN。
- 3、 加压速度：50 ± 5mm/min。
- 4、 施压板规格：长100mm、宽50mm、长边倒圆R1mm
- 5、 试样放置：与长边成直角，距350mm
- 6、 加压方式：电动
- 7、 设备外形尺寸及重量：1000 × 500 × 1500mm，