

插头引线弯曲测试仪/弯曲试验仪机 HD-203

产品名称	插头引线弯曲测试仪/弯曲试验仪机 HD-203
公司名称	厦门海达精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:海达 型号:HD-203 弯曲角度:10° ~ 180° 可调
公司地址	厦门市湖里区新禾工业区九号楼
联系电话	86-05923732963 13950177302

产品详情

【产品简介】

本试验机符合ul817等有关标准“软线组件和电源软线通用安全要求”的规定。适用于有关生产厂家和质检部门对电源线、dc线进行弯曲试验。本机专门测试插头引出线及电线之耐折强度，试法是将试料固定在夹具上，并加一定荷重，试验时夹具左右摆动，经一定次数后，检视其断线率；或至无法通电时，查看其总极摆动次数。本机能自动计数，试料弯折至无法通电时，并能自动停止操作。

设计标准：gt-7077 gt-7165-p

【技术参数】

夹具：6组

试验速率：10 ~ 60次/分，可调

弯曲角度：10° ~ 180° 可调

计数器：6个, 分别计数

弯曲次数：0 ~ 999,999可预置

砝码重量：50g、100g、200g、300g、500g各6个

机台尺寸：(l × w × h)86 × 51 × 81cm

重量：132kg

功率：95w

电源：1 ，ac 220v/50hz, 3a

本产品的品牌是海达，型号是HD-203，弯曲角度是10°~180°可调，弯折次数是10~60（次/min），测量范围是弯曲次数：0~999,999可预置，适用范围是用于有关生产厂家和质检部门对电源线、DC线进行弯曲试验，加工定制是是