

# HQT-IA电解镀层测厚仪

产品名称	HQT-IA电解镀层测厚仪
公司名称	东莞市特斯特检测仪器有限公司
价格	7000.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:电解镀层测厚仪 品牌:特斯特
公司地址	袁屋边容大大厦
联系电话	86-076922853821 13544641555

## 产品详情

### 电解镀层测厚仪简介

产品信息产品名称：hqt-ia电解镀层测厚仪产品型号：tst-r805主要用途

电解镀层测厚仪是一部专业仪器，利用与镀层、基材相对应的电解液、在一定的电流所溶解的硬度和时间成正比，来测定膜厚的一种测量方法。

### 电解镀层测厚仪技术参数

1.单层测量品种：镍（0）；铬（1）；铜（2）；锌（3）；镉（4）；锡（5）；铅（6）银（7）；金（8）；铜/zn（9）；铬/t（10）；镍/fe（11）等，其它镀层可定制。2.合金镀层测量：pd-sn、cu-zn、zn-ni、ni-p等。3.多层镀测量：陶瓷塑料、铁、铝、铜基体上镀铜，再镀镍，然后镀铬。4.有效测量厚度范围：0.03~300 μ m5.测量准确度：±8%+1个字4.复现精度：<3%+1个字6.电解电流精度：±0.5%7.测量面直径：3.0mm；2.5mm；1.7mm；8.供电电源：ac220±10%v；0.7a；50hz/60hz±0.5hz；需有良好可靠接地。9.选购：ac115v，100v，120v，230v，240v10.使用环境：温度：+10~+40；相对湿度：不大于85%；要求周围无强腐蚀性气体和强磁场干扰。11.主机重量：5kg；12.外型尺寸：350×260×160mm（长×宽×高）

### 客户案例

ps：以上价格仅供参考！实际价格以下单为准！

本产品的加工定制是是，类型是电解镀层测厚仪，品牌是特斯特，型号是TST-R805，测量范围是0.03~300  $\mu\text{m}$  (mm)，显示方式是液晶屏，电源电压是AC115, 100, 120, 230, 240 (V)，外形尺寸是350 × 260 × 160 (mm)