

涂层测厚仪 镀层测厚仪 HCC-18 磁阻法

产品名称	涂层测厚仪 镀层测厚仪 HCC-18 磁阻法
公司名称	乐清市邦迪电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:镀层测厚仪 品牌:赛普/saipwell
公司地址	浙江温州柳市镇杨宅工业区车站路666号
联系电话	86-057761770760 18067787958

产品详情

产品说明： hcc-18 磁性测厚仪是一种用电池供电的便携式测量仪器，具有操作简单、使用方便、稳定性好、测量精度高等特点。 hcc-18采用磁阻法测量技术，当测量探头与磁性基体构成一个闭合磁回路时，由于非磁性覆盖层存在，使磁回路磁阻增加。磁阻大小正比等于覆盖层的厚度、通过磁阻的大小测量出覆盖层的厚度值，直接从仪器表上读出。适用范围： hcc-18可以直接测量导磁材料（如：铁、镍）表面上非导磁覆盖层的厚度（如：油漆、塑料、搪瓷等）。广泛应用于电镀层、油漆层、搪瓷层、塑料层、纸张等厚度的测量，也可用于船舶油漆附着物的厚度测量。技术参数：1. 测量范围：0um---2000um2. 示值误差：±5%3. 使用环境温度：0 ---40 4. 电源:6f 22 9v 电池一节5. 最小测量面直径: 10mm6. 外形尺寸：172 × 85 × 49mm7. 重量：370g

本产品的加工定制是是，类型是镀层测厚仪，品牌是赛普/saipwell，型号是SP-HCC-18，测量范围是2（m m）（mm），显示方式是指针，电源电压是9（V），外形尺寸是172*85*49（mm）（mm）