

成都臻通便携式HCC-18国产指针测厚仪

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 成都臻通便携式HCC-18国产指针测厚仪 |
| 公司名称 | 成都臻通贸易有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:臻通 型号:HCC-18 |
| 公司地址 | 成都市成华区建设北路三段2号龙湖三千星座A座1302室 |
| 联系电话 | 028-84428876 13018232775 |

产品详情

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---2000um 2. 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: 10mm 6. 外形尺寸：172 × 85 × 49mm 7. 重量：370g