

## CMI95M<sup>®</sup>

测量铜箔厚度只需1秒钟

**CMI95M**是一款为测试铜箔厚度设计的电池供电的手持式测厚仪，它能够在一秒钟之内测量印刷电路板上的铜箔厚度，范围从1/8到4.0盎司/平方英尺(5-140微米)。



牛津仪器公司推出的**CM195M**是一款为测试铜箔厚度设计的电池供电的手持式测厚仪，它能够在一秒钟之内测量印刷电路板上的铜箔厚度，范围从1/8 到4.0 盎司/平方英尺（5-140 微米）。

牛津仪器公司提供全球范围内的支持和服务网络。和我们的所有产品一样，**CM195M**在售前和售后都能够得到我们优质服务的保证。

**CM195M**由工厂调校，不需要任何标准片。它使用方便，只需将产品独有的软探针放到铜箔的表面就可以看到关于铜箔厚度的指示。



- 避免高昂的回收再生的成本 - 快速精确地鉴定特定铜箔厚度
- 一款行业认可的坚固易用且价格合理的手持式测厚仪，通过厚度测量分拣铜箔薄片
- 非破坏性检测 - 新型**CM195M**配有超软接触式探针，避免铜箔表面刮伤
- 经久耐用，操作简单
- 出厂前校准，无需标准片
- 低电量提醒
- CE认证



**规格:**

**尺寸:** (W) 2.6" (66 mm) (D) 1.25" (32 mm) (H) 4.1" (104 mm)

**重量:** 4.4 oz (125 grams)

**电池:** 9 volt

|                               |     |     |     |     |    |    |     |     |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|
| <b>范围:</b> Oz/Ft <sup>2</sup> | 1/8 | 1/4 | 3/8 | 1/2 | 1  | 2  | 3   | 4   |
| µm                            | 5   | 9   | 12  | 17  | 35 | 70 | 105 | 140 |



深圳市锦贤科技有限公司  
 SHENZHEN GENESEA TECHNOLOGY CO., LTD.  
 电话: 0755-36838322 传真: 0755-28226934  
 网站: [www.gene-sea.com](http://www.gene-sea.com)  
 邮箱: [genesea@126.com](mailto:genesea@126.com)  
 Q Q: 510244122 32174454

