

CMI95M[®]

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)。



The Business of Science[®]

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）。

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。

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。

快速·精确·可靠
坚固·简单易用

- 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

范围:	Oz/Ft ²	1/8	1/4	3/8	1/2	1	2	3	4
	µm	5	9	12	17	35	70	105	140

牛津仪器
工业分析部

industrial@oxinst.com

英国

High Wycombe

Tel: +44 (0) 1494 442255

中国

销售电话: 400 6789 116

技术支持电话: 400 820 1572

芬兰

Espoo

电话: +358 9 329 411

德国

Uedem

电话: +49 (0) 2825 93 83 -0

拉丁美洲

Clearwater FL

电话: +1 727 538 7702

新加坡

电话: +65 6337 6848

北美

Concord MA

TOLLFREE: +1 800 447 4717

电话: +1 978 369 9933

请访问中文网站www.oichina.cn了解更多信息

www.oxford-instruments.com

This publication is the copyright of Oxford Instruments plc and provides outline information only, which (unless agreed by the company in writing) may not be used, applied or reproduced for any purpose or form part of any order or contract or regarded as the representation relating to the products or services concerned. Oxford Instruments' policy is one of continued improvement. The company reserves the right to alter, without notice the specification, design or conditions of supply of any product or service. Oxford Instruments acknowledges all trademarks and registrations. © Oxford Instruments plc, 2010. All rights reserved. Part no: OIIA/072/A/0210



The Business of Science®

