

leeb250涂层测厚仪

产品名称	leeb250涂层测厚仪
公司名称	上海同倍检测科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:里博 型号:leeb250
公司地址	上海市松江区松汇路四十七弄3幢1楼1060室
联系电话	15618554069

产品详情

一体式漆膜测厚仪 里博leeb250涂层测厚仪 氧化层测厚仪

里博leeb250涂层测厚仪 氧化层测厚仪采用磁性和电涡流两种测量方法，可无损地检测磁性金属基体上非磁性覆盖层的厚度(如钢、铁、合金和硬磁性钢上的铝、铬、铜、锌、锡、橡胶、油漆等)，以及非磁性金属基体上非导电的绝缘覆盖层的厚度(如铝、铜、锌、锡上的橡胶、塑料、油漆、氧化膜等)。

里博leeb250涂层测厚仪 氧化层测厚仪技术参数

测头类型	leeb250	leeb251
测头类型	f1	n1
工作原理	磁感应	电涡流
测量范围	0~1250 μ m	
低限分辨率	1 μ m	

示值误差	一点校准	$\pm (3\%h+1)$
	二点校准	$\pm [(1\sim3\%)h+1]$
测试条件	最小曲率半径mm	凸1.5、凹9
	最小面积直径mm	7
	基本临界厚度mm	0.5
工作环境	温度	0~40
	湿度	20%~90%
电源		aaa型碱性电池1.5v四节
外形尺寸		150 × 55.5 × 23mm (主机)
重量		120g
标准配置		主机、标准试片、基体、aaa型碱性电池

上海地区漆膜测厚仪，氧化层测厚仪，涂层测厚仪厂家

上海同倍为国内首家提出——集技术支持、售后服务、产品包退换于一身的仪器仪表服务品牌。

服务承诺：

- 1、正品保障：上海同倍检测科技承诺对外销售的产品均为正品，如若发现假货，我们将假一赔十。
- 2、业内独家承诺：22年业内经验专业人士提供最合适您的选型方案，选型不当一切责任由商家承担。
- 3、100%零风险购买：若您购买后7天内对仪器使用不满意免运费为您退换。

本产品的加工定制是是，品牌是里博，型号是leeb250，测量范围是0~1250 μ m，测定对象是涂覆层，测量精度是 $\pm [(1\sim3\%)H+1]$ ，分辨率是1 μ m，尺寸是150 × 55.5 × 23mm (mm)，重量是120g (kg)