

氧化膜测厚仪 联永

产品名称	氧化膜测厚仪 联永
公司名称	济宁联永超声电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:联永 型号:LW-100
公司地址	济宁市建设南路28号
联系电话	86-05372272516 15020711258

产品详情

仪器特点	lw-100型涡流涂层测厚仪是高新技术的结晶，它采用单片机技术，精度高、数字显示、示值稳定、功耗低、操作简单方便、触摸按键、单探头全量程测量、体积小、重量轻；且具有存储、读出、统计、低电压指示、系统/零点/两点校准，其性能达到当代国际同类仪器的先进水平。
应用范围	本仪器采用涡流测厚法，可以方便无损地测量有色金属基体上的油漆、塑料、橡胶等涂层的厚度，或者是铝基体的阳极氧化膜的厚度等。该仪器广泛应用于机械、汽车、造船、石油、化工、电镀、喷塑、搪瓷、塑料等行业。
技术 参数	1、测量范围：0~900um 2、测量误差：<3% ± 1um 3、最小示值：1um 4、显示方式：4位液晶数字显示 5、主要功能： (1).测量：单探头全量程测厚 (2).存储、删除：可存入测量数据254个，对测量中的单个可疑数据进行删除，也可以删除存储区内的所有数据。

	<p>(3).读： 读出已存入的测量数据</p> <p>(4).统计： 设有三个统计量，平均值最大值最小值</p> <p>(5).校准： 可进行零点校准、两点校准及系统校准</p> <p>(6).电量： 具有欠压显示功能，右上角显示" "</p> <p>(7).蜂鸣提示： 操作过程中有蜂鸣提示</p> <p>(8).打印： 可打印测量值，选配微型打印机</p> <p>(9).关机： 具有自动关机和手动关机两种方法</p> <p>6、 电源： 两节1.5v电池</p> <p>7、 功耗： 最大功耗100mw</p> <p>8、 外形尺寸： 124mm*50mm*24mm</p> <p>9、 重量： 150g (含电池)</p> <p>10、 使用环境温度： 0 ~+40 相对湿度：不大于90%</p> <p>11、 基体最小厚度： 0.2mm</p> <p>12、 基体最小平面： 7mm</p> <p>13、 最小曲率半径： 凸:1.5mm 凹:6mm</p>
--	---

lw-100型（涡流）涂层测厚仪配置单：

序号	名称	数量	单位
1	lw-100主机	1	台
2	电池	2	节
3	探头	1	支
4	标准样片	1	套
5	铝基	1	块
6	说明书	1	份
7	合格证	1	份

本产品的加工定制是是，品牌是联永，型号是LW-100，测量范围是0-900um，测定对象是有色金属基体上的油漆、塑料、橡胶等涂层的厚度，或者是铝基体的阳极氧化膜的厚度等，测量精度是1um，分辨率是1um，电源是1.5，尺寸是124mm*50mm*24mm（mm），重量是150g（kg）