

# 果欧GT820F分体式铁基涂层测厚仪

产品名称	果欧GT820F分体式铁基涂层测厚仪
公司名称	无锡高诚精密仪器有限公司
价格	1900.00/台
规格参数	品牌:果欧 型号:GT820F 测量范围:0-1250 $\mu\text{m}$
公司地址	暂无
联系电话	86 0510 81819749

## 产品详情

品牌	果欧	型号	GT820F
测量范围	0-1250 $\mu\text{m}$	测定对象	涂在钢、铁上的漆、粉末涂层、塑料、瓷、铬、铜、锌等
测量精度	$\pm (1.5 \sim 3\%h)$ 或 $\pm 2\mu\text{m}$	分辨率	0.1/1 $\mu\text{m}$
电源	2节5号电池	尺寸	102 × 66 × 24 (mm)
重量	0.099 (kg)		

### 概述：

gt820f铁基分体式涂层测厚仪是具有广泛使用范围的磁性仪器。其技术参数完全符合国家标准。

本仪器是磁性便携式覆层测厚仪，它能快速、无损伤、精密地进行涂、镀层厚度的测量。既可用于实验室，也可用于工程现场。本仪器能广泛地应用在制造业、金属加工业、化工业、商检等检测领域。是材料保护专业必备的仪器。fe质探针可检测所有非磁性涂层厚度，例如涂在钢、铁上的漆、粉末涂层、塑料、瓷、铬、铜、锌等。功能：

采用了磁感应测厚方法，即可测量磁性金属基体上非磁性覆盖层的厚度；可采用两种方法对仪器进行校准,并可用基本校准法对测头的系统误差进行修正；操作过程有蜂鸣声提示；

电池电压指示：低电压提示

自动关机测量方法：f 磁感应技术参数:测量范围：0~1250um (标准量程)

分辨率：0.1/1  $\mu\text{m}$

最小曲面:凸 5mm/凹 5mm

最小测量面积：10mm

最薄基底：0.3mm

使用环境：温度：0-40 湿度：10-85%rh

准确度：±(1.5~3%h)或±2um

公制/英制：可转换

电源：2节5号电池

仪器尺寸：102mm×66mm×24mm

重量：99g（含电池）

附件：

标准片4片：50um、100um、250um、500um（选配：12um、25um）基体1块（gt810 1块基体）

电池2块

清洁布1块

说明书1份

保修卡1张