

TCH-

F/NF涂层测厚仪是具有广泛使用范围的磁性与非磁性两用仪器。

产品名称	TCH-F/NF涂层测厚仪是具有广泛使用范围的磁性与非磁性两用仪器。
公司名称	天津润通精试科技发展有限公司
价格	2400.00/台
规格参数	类型:涂层测厚仪 品牌:天津润通 型号:TCH-F/NF
公司地址	天津市南开区长江道23号院内平房(科技园)
联系电话	022-27697519 13902091130

产品详情

类型	涂层测厚仪	品牌	天津润通
型号	TCH-F/NF	测量范围	0-1.250 (mm)
显示方式	数显	电源电压	3 (V)
外形尺寸	102mm × 66mm × 24mm (mm)		

tch-f/nf测厚仪本仪器采用了磁性和涡流测厚方法，可无损地测量磁性金属基体（如钢、铁、合金和硬磁性钢等）上非磁性覆盖层的厚度(如铝、铬、铜、珐琅、橡胶、油漆等)及非磁性金属基体(如铜、铝、锌、锡等)上非导电覆盖层的厚度(如:珐琅、橡胶、油漆、塑料等)。本仪器具有测量误差小、可靠性高、稳定性好、操作简便等特点，是控制和保证产品质量必不可少的检测仪器，广泛地应用在制造业、金属加工业、化工业、商检等检测领域。

技术参数测量范围：0-1250um (标准量程)

分辨率：0.1/1

最小曲面:f: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：± (3%h ± 1.5)

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2块（tch-f/nf2块基体）