

## CO300破坏性测厚仪

CO300破坏性测厚仪使用碳钢刀具测试塑料，木材，金属，混凝土，玻璃或者其他非金属基材上的单层或者多层涂层厚度。

特征:

- 操作简便
- 小巧轻便
- 视野广
- 高亮LED灯和清晰刻度线
- 内置螺丝刀
- 50倍显微镜
- 公英制

执行标准：ASTM D 4138-A, DIN50986, ISO2808-6B

## 技术参数

仪器型号	CO300
测量范围	2 - 200 $\mu\text{m}$ (0.1-8mils)
尺寸	100 x 80 x 21 mm
重量	260 g
供电	2节AAA电池
装箱单	CO300主机, 包装盒, No.6 刀, 2节七号电池, 马克笔, 包装盒, 操作说明书和合格证

## 配件

配件型号	描述	测试范围	角度	系数
CO300-1	No.1号刀	20-2000 $\mu\text{m}$ (1-80mils)	45°	20 $\mu\text{m}$ (1mils)
CO300-4	No.4号刀	10-1000 $\mu\text{m}$ (0.5-40mils)	26.6°	10 $\mu\text{m}$ (0.5mils)
CO300-6	No.6号刀	2-200 $\mu\text{m}$ (0.1-8mils)	5.7°	2 $\mu\text{m}$ (0.1mils)
CO300-2	显微镜组件			

简测实业  
JIANCESHIYE

