

技术参数		
零件号	D270----3	D270----4
电压	9V / 90V	9V, 67.5V & 90V
最高测量范围	500µm (20mils)	500µm (20mils)
灵敏度	9V: 90 kohm ±5% 90V: 400 kohm ±5%	9V: 90 kohm ±5% 67.5V: 125 kohm ±5% 90V: 400 kohm ±5%
电池寿命 (连续使用)	9V: 200 小时 90V: 80 小时	9V: 200 小时 67.5V: 100 小时 90V: 80 小时
电池	三节1.5V AA电池(也可用镍氢可充电电池,但电池使用寿命减至75%)	
电压精确度	±5%	
尺寸	无棒装置	210 x 42 x 37mm (8.3 x 1.7 x 1.5")
	标准棒装配	带海绵,长175mm (6.9")
	海绵尺寸(大约):	150 x 60 x 25mm (6 x 2.4 x 1") approximately
重量-包括棒装配、 电缆、电池	610g (21盎司)	
装箱单	Elcometer270仪器、标准棒(带海绵)、4 m (157") 电缆线、3 xAA电池和说明书	

Elcometer270附件		
零件号	名称	
T27016960		滚动棒及滚动海绵
T27018051		备用滚动海绵
T27016867		带平海绵的标准棒
T27018050		备用矩形海绵150x60x25mm (6x2.3x1") —3块/包
T27018024		湿润剂50ml (1.7fl 盎司)
T27016999		分离棒, 带手柄、导线和带夹
T27016998		伸缩手柄, 带导杆和带夹—可延长至1 m (39")

T27016965		420mm (16.5") 延长杆
T99916996		10m (394") 信号线和绕线鼓
T27018191		工具箱内提供: 1根分离棒手柄和导杆, 1根滚动棒, 1条10m (394") 信号线, 2根延长杆、1根伸缩棒、1个带夹, 1瓶湿润剂; 3个附加AA 电池、1个备用平海绵、1个备用滚动海绵 该工具箱不包括仪器本身, 需另订购.
T27018025		空箱

相关产品



Elcometer 266

Elcometer 266 直流孔隙探测仪:

Elcometer 266

直流孔隙探测仪能对涂层内所含的针孔、裂纹、杂质、疵点、气泡进行精确的检测



Elcometer 236

Elcometer 236 直流孔隙探测仪:

此仪器以高压测试探测涂层内的凹坑, 针孔, 缺陷, 等等.



Elcometer 260

Elcometer 260 UV孔隙探测仪:

为测试涂层针孔提供速度快, 成本低的方法.