

德国epk porotest7涂层针孔检测仪

产品名称	德国epk porotest7涂层针孔检测仪
公司名称	深圳市中建工仪器设备有限公司
价格	35000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:德国EPK 型号:Porotest7
公司地址	深圳市龙岗区布吉百合星城B栋1812室
联系电话	0755-89208842 15889642949

产品详情

德国epk porotest7涂层针孔检测仪原装正品现货中国区代理商中建工

产品名称：涂层针孔检测仪

规格型号：porotest7

品牌厂家：德国epk

销售代理商：深圳市中建工仪器设备有限公司（官方网站：www.ndtcci.com；服务热线：13302928178）

德国epk porotest7涂层针孔检测仪介绍

德国epk porotest7涂层针孔检测仪用于检测针孔和裂隙,可测量导电性基体(如钢,铁,铝等)上的一切绝缘涂层.仪器包括一个高压探头,内置高压发生器和测试电极。主机带数字显示屏和控制面板。主机为便携式,由坚固的abs塑胶制成,带提手。高压探头和主机之间由一根坚固的电缆连接。检测时,主机自动设置对应材料厚度的检测电压,当检测到针孔时,会释放出电火花。除电火花外,仪器还会发出声光报警信号,并记录下针孔数。

德国epk porotest7涂层针孔检测仪特别适用于：

输送管道,船体,油箱和储藏罐的内外涂层；

陶瓷,油漆,橡胶和沥青的内涂层；

gfk和其他塑胶材料。

德国epk porotest7涂层针孔检测仪中国区代理商：深圳市中建工仪器设备有限公司（官方网站：www.ndtc
ci.com；服务热线：13302928178）

德国epk porotest7涂层针孔检测仪技术规格：

高压测头	p7	p30	p35
检测电压	0.5-7kv	3-30kv	6-35kv
涂层厚度	0.03mm-1.7mm	0.5-9mm	1.4-11.3mm
设定电压精确度	± (0.1kv+3%读数)		
使用温度	0 ° +50 ° c / 32 ° - 122 ° f		
湿度	避免表面凝结露水(参见din 55670)		
报警信号	90分贝,每处针孔报警0.1秒,如短路发出连续报警声		
测试电压显示	lcd显示屏,3位数字		
电源	最大电压100v ,最大电流0.4a电池工作时间20h(p7),10h(p35).		
充电电池	4节c电池 , 3.5ah,镍氢电池 , 4小时快充		
外形尺寸/重量主机	225mm x 150mm x 85mm l x w x h / 1400g		
测头	274mm x 63mm / 550g		
充电器	110到230v 50/60hz自动转换		
适用标准	din 55670 din 50191 (vde 0104) , din en 61010/第1部分 (vde 0411/第一部分)		

德国epk porotest7涂层针孔检测仪标准配置

1. 主机控制器
2. 坚固的塑料手提箱
3. 4节充电电池
4. 连接探头和主机的电缆
5. 高压探头
6. 金属扫帚形电极
7. 接地磁铁，接地铁夹
8. 等电位电缆，5米长
9. 电源线
10. 肩带

德国epk porotest7涂层针孔检测仪选购件

1. 铝箱
2. 刷状电极
3. 导电硅胶电极，200毫米宽
4. 滚动弹簧电极
5. 环状电极
6. 直角电极（最大500mm/20”宽）
7. 3针插座，无需电线，直接插入信号联系
8. 接地杆
9. 连接主机和高压探头的特殊长度电缆5米,10米
10. 接地/等电位电缆10米长
11. 无损涂层测厚仪帮助您根据涂层厚度调节测量电压

感谢您关注我们的产品德国epk porotest7涂层针孔检测仪。若您对德国epk porotest7涂层针孔检测仪的价格、品牌、厂家、规格、参数、型号、图片、规范、方法及原理需要进一步了解，或需要产品报价单、

产品彩页、中文操作使用说明书，或者需要标定维修售后，请与深圳市中建工仪器设备有限公司联系（可致电13302928178垂询，或者登陆官方网站www.ndtcci.com查询）。

标签：德国epk porotest7涂层针孔检测仪 中建工中国总代理中国官方网站

德国epk (elektro-physik) 产品目录：

德国epk mikrotestg6 f6(麦考特)涂层镀层测厚仪

德国epk pentest笔式涂层测厚仪

德国epk minitest600f 600n 600fn电子型涂镀层测厚仪

德国epk minitest 400/400a/400b超声波测厚仪

德国epk minitest70系列口袋式涂层测厚仪

德国epk minitest1100 2100 3100 4100涂层镀层测厚仪

德国epk minitest 7400新型高精度涂层测厚仪

德国epk minitest 720/730/740涂层测厚仪

德国epk porotest7涂层针孔检测仪

德国epk湿膜测厚仪

德国epk physitest系列铅笔硬度计

德国epk physitest系列可调涂膜器

德国epk physitest密度杯

德国epk physitest福特粘度杯

德国epk quintsonic超声涂层测厚仪

德国epk galvanotest 2000 3000库仑镀层测厚仪

德国epk fh7200/fh7400霍尔效应瓶壁测厚仪

德国epk ctm-s连续在线厚度测量系统

德国epk 4100c电磁炉壁测厚仪

本产品的加工定制是否，品牌是德国epk，型号是porotest7，测量范围是0.03mm-1.7mm，测定对象是导电性基体(如钢,铁,铝等)上的一切绝缘涂层，测量精度是 $\pm (0.1kv+3\% \text{读数})$ ，电源是最大电压100v,最大电流0.4a，尺寸是225mmx150mmx85mm (mm)，重量是1400g (kg)