

进口涂层测厚仪 Minitest600系列

产品名称	进口涂层测厚仪 Minitest600系列
公司名称	沈阳氏丰华美仪器设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	沈阳市沈河区北站路77-1号(916)
联系电话	18940191718

产品详情

德国EPK公司 Minitest600系列涂层测厚仪

，测头将1米长的电缆与主机连接，最新研制的测头顶部由非常耐磨的硬质材料制成，保证长期使用不损坏。

- Minitest600系列涂层测厚仪，小巧，实用。用于无损、快速、精确地测量涂层、镀层厚度。

- F型用于钢铁上的所有非磁性涂层镀层，如

油漆、塑料、搪瓷、铬、锌等。

- N型用于有色金属（如铜、铝、奥氏体不锈钢）上的所有绝缘涂层，

如阳极氧化膜、油漆、涂料等。

- FN两用测头可在所有金属基体上测量。

- 读数和统计数据可以打印。

- Minitest600系列涂层测厚仪，尤其适用于防腐工业以及建筑型材，

制造工业的防腐涂镀层测量。

· 仪器符合DIN、ISO、BS、ASTM标准。

Minitest600系列涂层测厚仪，EPK测厚仪，涂层测厚仪，镀层测厚仪，超声波测厚仪

测量范围	F型	0-3000 μ m
	N型	0-2000 μ m
	FN型（两用型）	0-2000 μ m
允许误差：	\pm （2%读值+2 μ m）	
最小曲率半径：	5mm（凸）25mm（凹）	
最小测量面积：	20mm	
最小基体厚度：	0.5mm（对F型），50 μ m（对N型）	
显示：	4位数字（字高11mm）	
测量单位：	μ m-mils可选	
校准方式：	标准校准、一点校准、二点校准	
统计数据：	平均值x、s标准偏差、读数个数n（最多9.999个）、最大值max、最小值min	
接口：	RS-232（不适用于B型）	
电源：	2节5号碱电池，至少测量1万次	

仪器尺寸： 64mm × 115mm × 25mm

测头尺寸： 15mm × 62mm

Minitest600系列涂层测厚仪

标准配置：

可选配置：

主机和指定型号的测头

便携箱

电池两节

橡胶

套

零板和厚度标准箔

打印机MINIPRINT 4100

操作手册

RS-232

数据接口电缆，用于连接打印机和PC计算机

MSOFT 7000数据传输软件