

# 德国尼克斯NIX4500涂层测厚仪

产品名称	德国尼克斯NIX4500涂层测厚仪
公司名称	广州恒辉仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	德国尼克斯:NIX4500
公司地址	广州市黄埔区敏兴街11号1105房(自主申报)
联系电话	020-31605197 15918566356

## 产品详情

德国尼克斯NIX4500涂层测厚仪的特点：德国Automation公司成立于1958年。长期以来一直致力于开发、研制、生产涂层测厚仪。早在公司创始人尼克斯（Dr.Nix）博士的父亲即开始研究涂层测厚仪。自发明世界上\*台测厚仪以来，尼克斯家族经过几代人的努力，为测厚仪领域做出了杰出贡献。同时，也保持了技术。在仪器的精度和抗干扰性方面，注册了多项。成为当今涂层测厚仪的独特优点。

德国尼克斯NIX4500涂层测厚仪的性能：1.只需调零、无需校准 2.Fe/NFe两用探头 3.一体化设计 4.自动开关机

技术参数：

型号	QuaNix 4200	QuaNix 4500
基体	Fe 磁性	Fe/NFe 磁性非磁性
探头形式	一体	
显示	LCD数字显示	
测量范围	0 - 3000 $\mu$ m	Fe:0-3000 $\mu$ m NFe : 0 - 2000 $\mu$ m
测量精度	0 - 50 $\mu$ m : $\pm 1 \mu$ m , 50 - 1000 $\mu$ m : $\pm 1.5%$ , 1000 - 2000 $\mu$ m : $\pm 2%$ , 2000 - 5000 $\mu$ m $\pm 3%$	
显示精度	1 $\mu$ m	
工作温度	- 10 - + 60	
温度补偿	0 - 50	
zui小基体	10mm $\times$ 10mm	
zui小曲率	凸、凹半径 : 3mm/25mm	
zui薄基体	Fe : 0.2mm , NFe : 0.05mm	
电源	5号电池2节	
重量	110g	

尺寸

110 × 60 × 27mm