

宁波金属检测机构，工具钢腐蚀速率测试

产品名称	宁波金属检测机构，工具钢腐蚀速率测试
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

宁波金属检测机构，工具钢腐蚀速率测试

射线照相技术

射线照相，是指用X射线或 射线来检测材料和工件、并以射线照相胶片作为记录介质和显示方法的一种无损检测方法。

它可以检测材料的局部腐蚀，借助于标准的“图像特性显示仪”，还可以测量壁厚。使用普遍的是X射线，也使用同位素和高能射线，这种技术取决于射线在材料中的穿透性，射线穿过构件作用于照相底片或荧光屏，在底片上产生的图像密度与受检材料的厚度和密度有关。

X射线源需要电网供电和水冷却，而 射线则从一种小剂量的合适的放射性材料中就可以得到。因而， 射线显示法更适合现场应用。射线还具有穿透能力较强的特点，但分辨能力低于X射线，因为X射线可以聚焦。