

氮化层深度怎么检测，铝板色差检测

产品名称	氮化层深度怎么检测，铝板色差检测
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

氮化层深度怎么检测，铝板色差检测

超声波检测内部缺陷

超声波检测是利用超声波来探测钢材内部组织存在的缺陷。在检测过程中超声波会发射出高频超声波到钢材样品中，然后再将其反射到超声仪上，显示屏自然就会显示出钢材的内部组织图像，工作人员可以根据所得图像判断钢材质量。这种检测方法操作简单、准确度高、成本低，在目前为止应用比较广泛;缺点是对工作人员的技术水平要求比较高，同时行业内人才较少。

4. 渗透探伤检测外部缺陷

这种检测方法主要是用来检测钢材表面存在的缺陷。检测过程中利用荧光剂和有色染料进行无损探伤，适合用于检测钢焊缝。优点是操作简单、成本低，缺点是只适用于表面检测，内部缺陷无法准确测定。