

# 零部件表面处理检测清洁度检测

产品名称	零部件表面处理检测清洁度检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

## 产品详情

零部件表面处理

检验仪器：

OLYMPUS金相显微镜GX53

检验用途：

用于机械加工、汽车、轴承、油泵油嘴、航天航空、模具等行业零部件的渗碳处理、碳氮共渗处理、氮化处理、感应淬火及镀层深度及显微组织检验

检验内容：

渗碳层深度测定及显微组织检验

渗碳后缓冷组织 渗碳后淬火+回火组织 渗碳层深度测量

碳氮共渗深度测定及显微组织检验

碳氮共渗后缓冷组织 碳氮共渗后淬火+回火组织 碳氮共渗层深度测量

渗氮层测定及显微组织检验

渗氮层疏松 扩散层氮化物 脉状氮化物 渗氮层深度测量

感应淬火表面显微组织检验

淬硬层组织 过渡层组织 晶粒度级别 硬化层深度测量

执行标准：

JB/T3999 《钢件的渗碳与碳氮共渗回火》

QZ/T262 《汽车渗碳齿轮金相检验》

JB/T6141.1 《重载齿轮渗碳层球化处理后金相检验》

JB/T6141.3 《重载齿轮渗碳金相检验》

JB/T8118.2 《内燃机、活塞销第2部分：金相检验》

JB/T9730 《柴油机喷油嘴偶件、柱塞偶件、出油阀偶件金相检验》

JB/T8881 《滚动轴承零件渗碳热处理技术条件》

QC/T20918 《汽车碳氮共渗齿轮金相检验》

GB/T11354 《钢铁零件渗氮层深度测定和金相组织检验》

QC/T502 《汽车感应淬火零件金相检验》