

广州锌镀层检测 铬镀层、铜镀层、镍镀层检测

产品名称	广州锌镀层检测 铬镀层、铜镀层、镍镀层检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

广州锌镀层检测 铬镀层、铜镀层、镍镀层检测

金属镀层分析是指利用大型分析检测仪器针对金属镀涂层材质鉴定、镀层厚度、镀层成分分析、样品表面污点分析、镀锌量测试、镀层表面粗糙度检测、镀层附着力检测等，并对其相应的物理机械性能进行测试，完成对金属镀层的分析评价。

检测样品：

锌镀层、铬镀层、铜镀层、镍镀层、镉镀层、金属镀层分析检测，主要包括镀层元素检测，金属镀层元素含量检测，合金镀层元素检测等。其他金属镀层检测项目：金属镀层厚度检测，金属镀层孔隙率检测，金属镀层材料分析，金属镀层耐磨性检测，金属镀层耐污性检测，金属镀层耐腐蚀性检测，金属镀层耐候性检测等。

检测项目：

密合性（附着力）、硬度、抗化学腐蚀性、抗螺丝冲击性能、厚度、密合性（附着力）、锌镀层附着力
划痕法：非金属夹杂物、低倍组织、晶粒度、断口检验、镀层厚度、硬化层深度、脱碳层、灰口铸铁金相、球墨铸铁金相、PCB 金相切片分析、焊接件宏观腐蚀观察等

检测标准：

金属平均晶粒度标准：GB/T 6394-2002 ASTM 112-96（2004）

非金属夹杂物标准：ASTM E45-05 GB/T 10561-2005

低倍组织：GB/T 226-1991 ASTM E340-2000

渗碳层：GB/T 11354-2005

珠光体：GB/T 11354-2005 ASTM E247-06金属镀层结合力 SJ1282-1977

电镀锡钢板镀锡量试验方法 GB/T 1838 -2008

钢产品镀锌层质量试验方法 GB/T 1839 -2008

镀锌层的重量测定 氯化锑法 GB/T 3091-2008

镀锌层的均匀性试验 硫酸铜浸渍法 GB/T 3091-2008

钢表面锌基和（或）铝基镀层 单位面积镀层质量和化学成分测定 重量法等