

涂层镀层检测铝合金检测第三方检测机构

产品名称	涂层镀层检测铝合金检测第三方检测机构
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
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 18002557723

产品详情

检测范围：

涂层检测：高温电绝缘涂层、耐磨损涂层、耐热抗氧化涂层、抗大气和浸渍腐蚀涂层、电导和电阻涂层、恢复尺寸涂层、机械部件间隙控制涂层、耐化学腐蚀涂层、蒙皮涂层、发动机涂层、抗氧化耐腐蚀涂层、耐磨涂层、封严涂层、温控涂层、火箭发动机涂层、伪装涂层、纺织涂层、硬质合金涂层、刀具涂层、氮化钛涂层、氮碳化钛涂层、氮铝钛涂层、氮化铬涂层、金刚石涂层等。

镀层检测：

镀锌层、合金镀层、金属镀层、电镀层、汽车用涂镀层、轻工产品金属镀层等。

检测项目：

镀层检测项目：

厚度、硬度、化学成分、元素含量、表面锈点、结合强度、汞含量、铅含量、镉含量、附着强度、孔隙率、结合强度、腐蚀试验等。

涂层检测项目：

硬度、耐磨性、表面润滑性、氧化温度、抗粘结性、干燥时间、厚度、附着力、耐石击性、老化、腐蚀、耐碱性、耐洗刷性、密度、耐沾污性、耐冻融循环性、结合强度、耐温变性、耐候性、甲烷渗透性、导热率、结合强度、抗菌性、亲水性、耐划伤、防水性、耐阴极剥离、击穿电压、绝缘电阻等。

涂层失效分析：粉化、起泡、剥离、龟裂。

检测标准：

SJ 1277 金属镀层和化学处理层质量检验验收规则

SJ 1278 金属镀层和化学处理层外表的检验方法

SJ 1279 金属镀层硬度的检验方法

SJ 1280 金属镀层孔隙率的检验方法

SJ 1281 金属镀层和化学处理层厚度的检验方法

SJ 1282 金属镀层结合力的检验方法

SJ 1283 金属镀层和化学处理层腐蚀试验方法

SJ 1284 金属镀层腐蚀试验结果评定方法

SJ 20130 金属镀层附着强度试验方法

FZ/T 01003 涂层织物厚度试验方法

FZ/T 01004 涂层织物 抗渗水性的测定

FZ/T 01006 涂层织物涂层厚度的测定

FZ/T 01007 涂层织物耐低温性的测定

FZ/T 01008 涂层织物耐热空气老化性的测定

FZ/T 01010 涂层织物 涂层剥离强力的测定

FZ/T 01052 涂层织物 抗扭曲弯挠性能的测定

FZ/T 01063 涂层织物 抗粘连性的测定

电话：0755-23727890 23312011 18002557368

邮箱：jiaxiaoming@xktest.cn