

铝合金镀铝锌量测试、表面镀层厚度检测

产品名称	铝合金镀铝锌量测试、表面镀层厚度检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	GFQT:金属镀层成分检测 周期:7-10 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

基本测试报告

涂层薄厚检验 涂层薄厚（金相切成片法），涂层薄厚（X射线荧光法（XRF）），漆层薄厚，阳极氧化处理膜薄厚，阳极氧化处理电泳原理上漆复合袋，铝和铝合金型材阳极氧化处理膜薄厚(净重法)

涂层净重检验

磷化处理物转换膜净重检测，热镀锌、镀铝锌量检测，铝和铝合金型材阳极氧化处理膜封孔品质

附着力测试 热震法，划格法，弯折法

涂层有关检测 涂层表层外貌，涂层结构特征，涂层成份(表层)，涂层成份（横截面），有机化学方式检测涂层成份，铬涂层裂痕、微孔板数，电镀金层孔隙率，涂层孔隙率

融入商品范畴

适用金属材质以及产品，包含：钢材、铝合金型材、铝型材、标准件、汽车零部件、工业设备及零部件等。

基本试品规定

涂层薄厚（金相切成片法），漆层薄厚，阳极氧化处理膜薄厚，阳极氧化处理电泳原理上漆复合袋切取横剖面

涂层薄厚（X射线荧光法（XRF））1.

检测试品相对高度不可超过13cm，且需实际检测部位，试品检测平面图需超过0.4mm；2.需给予试品涂层加工工艺。

铝和铝合金型材阳极氧化处理膜薄厚(净重法) 1. 面积800~1000mm² 2. 品质 100g

热镀锌、镀铝锌量检测 1. 提议：板样60*60mm,3pcs 2. 家具板材单层总面积3000~5000mm² 刚丝
(0.15-0.8) , L=600mm (0.8-1.5) , L=500mm (>1.5) , L=300mm 3. 别的, 占地面积 > 2000m²

铝和铝合金型材阳极氧化处理膜封孔品质 面积 5000mm²,约10000mm² , 强烈推荐应用100*100mm

附着力测试 1. 划格法： 100*100mm² 2. 弯折法：L 200mm

涂层表层外貌, 涂层结构特征, 涂层成份(表层), 涂层成份(横截面) 表层不水分含量、无带磁试品