

铝合金产品常规项目检测 拉伸性能测试

产品名称	铝合金产品常规项目检测 拉伸性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

产品详情

检测范围涉及金属制品、高分子材料、钢丝绳、钢结构、建筑材料、建筑结构等多领域范围。涵盖铝、铝合金检测、金属检测委托检测，可对各种铝、铝合金进行检测分析，7-10个工作日出具检测报告，

相关检测项目：封孔质量、耐蚀性、耐磨性、附着力、硬度、氧化膜厚度、力学性能、尺寸偏差、拉伸、Mg、Ni、Zn、Si、Fe、Cu、Mn、Ti、Bi、Cr、Al、Ba、Ca、P、Ga、V、B、Be、In、Sr、Sb、Sn、Zr、Cd、Pb、外观、尺寸允许偏差、铝材厚度、涂层厚度、表面铅笔硬度、光泽度、柔韧性、耐冲击性、涂层耐磨耗性、涂层耐盐酸性、涂层耐油性、涂层耐碱性、涂层耐硝酸性、涂层耐溶剂性、耐人工气候老化、耐盐雾性、弯曲强度、弯曲弹性模量、贯穿阻力、剪切强度、剥离强度、耐热水性、喷膜法、耐盐雾腐蚀、耐紫外性、外观质量、膜厚、漆膜附着性、耐沸水性、耐盐酸性、耐碱性、耐砂浆性、耐溶剂性、耐洗涤剂性、紫外盐雾联合试验、干附着性、湿附着性、沸水附着性、耐冲击、抗杯突型、抗弯曲、耐洗涤性、耐丝状腐蚀、耐湿热、附着性、耐硝酸性、耐盐雾腐蚀性、隔热性能、隔热型材、电导率、应力腐蚀、剥落腐蚀、显微组织、低倍组织、抗疲劳腐蚀性能、尺寸、平直度、双面镀锌量、双面镀锌厚度、涂镀层厚度、耐盐雾性能、墙体静载试验、墙体冲击试验、吊顶C型覆面龙骨静载试验、吊顶U、C型覆面龙骨静载试验、吊顶L型V型龙骨静载试验、吊顶T型H型龙骨静载试验、折断、扩口、剪切试验、横向拉伸、弯曲试验、断裂试验、焊缝纵向拉伸试验、全焊缝金属弯曲试验（测量延伸率的特殊焊缝金属弯曲试验）、测定屈服强度或延伸率的拉伸试验、宏观检验、微观检验、尺寸测量、挤压焊缝焊合性能。

检测标准

GB/T 23301-2009	汽车车轮用铸造铝合金
GB/T	铝塑复合板
GB/T 5237.1-2008	铝合金建筑型材 第1部分：基材
GB/T 5237.2-2008	铝合金建筑型材 第2部分：阳极氧化型材
GB/T 5237.3-2008	铝合金建筑型材 第3部分：电泳涂漆型材
GB/T 5237.4-2008	铝合金建筑型材 第4部分：粉末喷涂型材
GB/T 5237.5-2008	铝合金建筑型材 第5部分：氟碳漆喷涂型材
GB/T 5237.6-2012	铝合金建筑型材 隔热型材
GB/T 3880.1-2012	一般工业用铝及铝合金板、带材 第1部分：一般要求
JIS H 4000-2014	铝及铝合金型材
YS/T 429.1-2014	铝幕墙板 板基
GB/T 11981-2008	建筑用轻钢龙骨
GB/T 3190-2008	变形铝及铝合金化学成分
GB/T 32790-2016	铝及铝合金挤压焊缝焊合性能检验方法
GB/T 19869.2-2012	铝合金焊接试件
GB/T 34488-2017	铝合金挤压型材