

铝合金建筑型材检验委托单

样品来源	□普通送检		□复检 □见证送		長样 □	羊 □监督抽检			抽样人					
委托单位														
工程名称														
工程地址														
施工单位					施工许 证书编									
送样人			电话											
见证人			电话			正单位 签章)								
材料种类/检评依据			 涂层种类(膜厚级别)	试验	方法			常规检验检测项目					
□基材 GB/T 5237.1-2017					GB/T5237 YS/T420	. □外观 □壁厚 □色差								
□阳极氧化型材 GB/T 5237.2-2017			膜厚级别: □A □AA20 □AA		GB/T 5237.1-2017			膜厚			_ _			
□电泳涂漆型材 GB/T 5237.3-2017			膜厚级别: □A □B □S		GB/T 4957 YS/T 420-	GB/T 4957-2003 YS/T 420-2000 GB/T 6739-2006 GB/T 9286-1998		抗拉引			断后伸			
□喷粉型材 GB/T 5237.4-2017								□韦氏硬度 □规定非比例延伸强度						
□喷漆型材 GB/T 5237.5-2017			膜层类型:□二涂层 □三涂层 □四涂层		GB/T 8478-2020		口口以收汉 口然是非比例是评强及							
□隔热型材 GB/T 175-2011			□阳极氧化	□电泳涂漆 □喷漆	GB/T 2828	GB/T 28289-22012		□纵向抗剪特征值(室温) □横向抗拉特征值(室温)						
生产厂家	生产厂家		生产批(炉)号			精度等级 □高料				等通级 高精级 留高精				
样品编号 工程部位		产品名称及型号规格		合金牌号	合金牌号及状态		(mm)	数量	壁厚类别	外接區	圆直径	(mm)		
									□ A □ B □ C		100 100~2 250~3			
									□A □B □C	□≤ □>	100 100~2 250~3	50		
备注					1									
付款单位 □委托单位 □施工单位 □其他:														
样品处理 意见	□ 退样 □ 不退样		报告领取 □取拮		报告凭证 口	设告凭证 □其它方式		样品状态		□ 正常 □ 异常				
委托方签名 确认														
收样人:							此	(样日)	期:	年	 月	一,1	Н	

声明:表中信息必须真实、准确、清晰填写,一经填写完毕及确认后,本单位原则上不受理检测报告相关信息更改。谢谢您的理解与配合!

- 说明: 1、委托方确认检验项目、检验依据,保证所提供样品和资料的真实性,按时支付检测费用、凭委托单领取报告。
 - 2、如要求退样,请凭委托单在报告出具之日起10个工作日内领回,逾期或无要求时由本司自行处理。
 - 3、见证人确认对有见证送检样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任。
 - 4、工程质量监督管理部门对监督抽检样品的代表性和取样、送检的真实性负责。
 - 5、检测单位保证检验的公正性、对检验数据负责,为委托提供的样品及其有关资料保密。
 - 6、检测单位地址: 广东省茂名市信宜市丁堡镇信义大道南1号 电话: 0668-8831789 邮编: 525345