深圳市业昕工程检测有限公司

第 页 共 页

**铝合金型材/轻钢龙骨检测委托单**

查询号： 委托编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 见证人单位 |  | 见证卡编号 |  | 委托日期 |  | 见 证 判 定 | □ 有见证送检□ 监督抽检□ 执法抽检□ 甲方巡检□ 普通送检□ 其他 | 白联(交检测室) 黄联(收发室留存) 蓝联(财务留存) 红联(交委托方) |
| 委托单位 |  | 见证人签名 |  | 委托人签名 |  |
| 工程名称 |  | 见 证 人联系电话 |  | 委 托 人联系电话 |  |
| 工程部位 |  | 样品名称 |  | 工程监督编号（报监编号） |  |
| 样品编号 | 检 测 依 据 | 检 测 项 目 | 生产厂家及牌号、状态 | 规格 |
|  | □《铝合金建筑型材 第1部分：基材》GB/T 5237.1-2017□《铝合金建筑型材 第2部分：阳极氧化型材》GB/T 5237.2-2017□《铝合金建筑型材 第3部分：电泳涂漆型材》GB/T 5237.3-2017□《铝合金建筑型材 第4部分：喷粉型材》GB/T 5237.4-2017□《铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材》GB/T 5237.5-2017□《门、窗用未增塑聚氯乙烯(PVC-U)型材》 GB/T8814-2017□《建筑幕墙用铝塑复合板》GB/T 17748-2016□《铝幕墙板 第2部分：有机聚合物喷涂铝单板》YS/T 429.2-2012□《铝幕墙板 板基》YS/T 429.1-2014□《建筑用轻钢龙骨》GB/T 11981-2024□《普通装饰用铝塑复合板》GB/T22412-2016□《金属及金属复合材料吊顶板》GB/T23444-2009□《建筑装饰用铝单板》GB/T23443-2009□ 其他 | □外观尺寸 □拉伸性能 □膜厚/涂层厚度 □耐冲击性□漆膜附着力/附着力□耐沸水性 □铅笔硬度□涂膜硬度 □韦氏硬度□光泽度偏差 □剥离强度 □落锤冲击 □加热后尺寸变化率□加热后状态 □ |  |  |
|  | □外观质量 □尺寸□涂镀层厚度 □抗冲击试验□双面镀锌量 □静载试验□涂层铅笔硬度 □ |  |  |
|  | □复检项目（初检报告编号： ）  |  |  |
| 样品状态 | □正常 □异常 | 检测费 |  | 报告交付：报告一式 份 | 备 注 | 请分单填写。 |
| 样品处理 | □收样 □退样 |

收样人： 收样日期： 接 样 人： 接样日期：

说明：1.请委托方在粗线框内按表格要求填写或选择，书写要清楚，并对样品与资料的真实性负责；若属有见证送检或监督抽检，需见证人或监督员在见证人签名栏中签名，

并对样品取样代表性与送检的真实性负责。

2.本公司保证检测的公正性，对检测数据负责，并为委托方提供的样品及其有关资料保密，检测结果以书面报告为准；委托方若不作声明，检测后样品不予保留。

3.请委托方须按时支付检测费用;凭委托单(红联) 个工作日后来领取报告。