

## 省市场监管局铝合金建筑型材产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标							
											铁 (Fe)		局部膜厚/阳极氧化膜膜厚		平均膜厚/复合膜局部膜厚		漆膜膜厚/装饰面上的膜层局部厚度	
											标准值 (%)	实测值 (%)	标准值 (μm)	实测值 (μm)	标准值 (μm)	实测值 (μm)	标准值 (μm)	实测值 (μm)
1	铝合金建筑型材 (喷粉型材)	贵州铝厂有限责任公司铝合金厂	贵州省贵阳市白云区龚家寨	6063T5 I级	贵铝	2020-04-27	Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti, 抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率, 壁厚偏差, 装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度。	合格	—	—	≤ 0.35	0.10	—	—	—	—	≥40	73
2	铝合金建筑型材 (喷粉型材)	贵州贵乾铝业有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街镇甘坝村 (站街精铝深加工园区内)	6060-T5	贵乾	2020-08-10	Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti, 抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率, 壁厚偏差, 装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度。	合格	—	—	≤ 0.35	0.13	—	—	—	—	≥40	60
3	铝合金建筑型材 (电泳涂漆型材)	贵州贵材创新科技股份有限公司	贵州省贵阳市经济技术开发区桐荫路43号	7407 6060-T5	贵材	2020-08-18	Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti, 抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率, 壁厚偏差, 阳极氧化膜局部膜厚, 漆膜局部膜厚, 复合膜局部膜厚, 漆膜硬度, 漆膜干附着性, 漆膜湿附着性, 耐碱性。	合格	—	—	≤ 0.35	0.12	≥9	11	≥16	25	≥7	14

省市场监管局铝合金建筑型材产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标							
											铁 (Fe)		局部膜厚/阳极氧化膜膜厚		平均膜厚/复合膜局部膜厚		漆膜膜厚/装饰面上的膜层局部厚度	
											标准值 (%)	实测值 (%)	标准值 (μm)	实测值 (μm)	标准值 (μm)	实测值 (μm)	标准值 (μm)	实测值 (μm)
4	铝合金建筑型材 (阳极氧化型材)	贵州正合可来金科技有限责任公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道宝峰社区 (苟江经开区)	6060-T5 高精级	正合	2020-07-21	Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti, 抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率, 壁厚偏差, 局部膜厚, 平均膜厚, 封孔质量。	合格	---	---	≤ 0.35	0.34	≥8	11	≥10	11	---	---
5	铝合金建筑型材 (喷粉型材)	贵州正合可来金科技有限责任公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道宝峰社区 (苟江经开区)	GA40 高精级	正合	2020-07-16	Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti, 抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率, 壁厚偏差, 装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度。	合格	---	---	≤ 0.35	0.22	---	---	---	---	≥40	64
6	铝合金建筑型材 (方管)	安顺市铝镁铝业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区 G-12-43地块	喷涂型材 6063 壁厚 2.0mm	泉大	2019-05-17	Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti, 抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率, 壁厚偏差, 装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度。	合格	---	---	≤ 0.35	0.14	---	---	---	---	≥40	60

## 省市场监管局铝合金建筑型材产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标							
											铁 (Fe)		局部膜厚/阳极氧化膜膜厚		平均膜厚/复合膜局部膜厚		漆膜膜厚/装饰面上的膜层局部厚度	
											标准值 (%)	实测值 (%)	标准值 (μm)	实测值 (μm)	标准值 (μm)	实测值 (μm)	标准值 (μm)	实测值 (μm)
7	铝合金建筑型材 (封盖)	贵州鑫亿铝业有限公司	贵州省安顺市平坝区工业园区	8816 6063-T5 壁厚: 1.3mm	鑫金凤铝型材	2020-05-19	Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti, 抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率, 壁厚偏差, 装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度。	合格	—	—	≤ 0.35	0.12	—	—	—	—	≥40	53
8	铝合金建筑型材 (外框)	贵州攀恒铝业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区	PK1080 1B 壁厚: 1.3mm	攀恒	2020-08-19	Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti, 抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率, 壁厚偏差, 装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度。	不合格	Fe: 0.46	Fe≤ 0.35	≤ 0.35	0.46	—	—	—	—	≥40	55