

氟碳漆喷涂型材涂层 第5部分测试方法和测试项目

产品名称	氟碳漆喷涂型材涂层 第5部分测试方法和测试项目
公司名称	化学工业合成材料老化质量监督检验中心
价格	.00/件
规格参数	检验中心:CMA/CNAS资质 氟碳漆喷涂型:氟碳漆喷涂型材涂层 第5部分测试方法和测 全国:全国
公司地址	广州天河棠下车陂西路396号
联系电话	020-32377636 18688496499

产品详情

氟碳漆喷涂型材涂层 第5部分测试方法和测试项目：

1	膜厚	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
2	光泽	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
3	色差	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
4	硬度	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
5	附着性	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
6	耐沸水性	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
7	耐冲击性	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
8	耐磨性	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
9	耐盐酸性	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
10	耐硝酸性	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
11	耐砂浆性	铝合金建筑型材 第5部分：喷漆型材	GB/T 5237.5-2017
12	耐溶剂性	铝合金建筑型材	GB/T 5237.5-2017

13	耐洗涤剂性	第5部分：喷漆型材 铝合金建筑型材	GB/T 5237.5-2017
14	耐盐雾腐蚀性	第5部分：喷漆型材 铝合金建筑型材	GB/T 5237.5-2017
15	耐湿热性	第5部分：喷漆型材 铝合金建筑型材	GB/T 5237.5-2017
16	耐候性	第5部分：喷漆型材 铝合金建筑型材	GB/T 5237.5-2017
17	外观质量	第5部分：喷漆型材 铝合金建筑型材	GB/T 5237.5-2017

化学工业合成材料老化质量监督检验中心提供氟碳漆喷涂型材涂层GB/T 5237.5-2017标准CNAS\CMA检测报告。