

彩色涂层钢板及钢带涂层测试方法和测试项目

产品名称	彩色涂层钢板及钢带涂层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 彩色涂层钢板:彩色涂层钢板及钢带涂层测试方法和测试项目 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

彩色涂层钢板及钢带涂层测试方法和测试项目：

1	涂层厚度	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
2	镜面光泽	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
3	色差	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
4	弯曲试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
5	反向冲击试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
6	铅笔硬度试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
7	耐有机溶剂试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
8	耐磨性试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
9	耐划伤试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
10	划格试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
11	杯突试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
12	表面电阻率试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
13	涂层接触角试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
14	耐水浸泡试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
15	耐酸碱试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
16	耐污染试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
17	耐炭黑污染试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
18	耐中性盐雾试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
19	耐干热试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
20	耐湿热试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
21	循环腐蚀试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
22	氙灯加速老化试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
23	紫外灯加速老化试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019
24	大气暴晒试验	彩色涂层钢板及钢带试验方法	GB/T 13448-2019

化学工业合成材料老化质量监督检验中心提供CNAS、CMA资质检测报告。