

# 桥梁钢结构冷喷锌防腐涂层检验项目

产品名称	桥梁钢结构冷喷锌防腐涂层检验项目
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 冷喷锌防腐涂:桥梁钢结构冷喷锌防腐涂层 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

1	在容器中状态	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
2	施工性	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
3	不挥发物含量	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
4	总铅 (Pb)	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
5	不挥发物中全锌	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
6	干燥时间	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
7	柔韧性	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
8	耐冲击性	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
9	划格试验	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
10	涂层表面电阻率	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
11	配套性	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
12	快速盐雾试验	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
13	耐中性盐雾	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
14	弯曲性	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
15	附着力	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
16	循环交变腐蚀试验	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
17	耐盐雾性能	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
18	耐阴极剥离	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019
19	涂层体系附着力	桥梁钢结构冷喷锌防腐技术条件 JT/T 1266—2019

化学工业合成材料老化质量监督检验中心提供CMA/CNAS检测报告。