

混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件检测-百检网

产品名称	混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件检测、混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件检测检验、混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件检测第三方检测、混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件检测质检报告、混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 交联型氟树脂涂料 HG/T 3792-2014 可溶物氟含量

2 混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件 JT/T 695-2007 5.2.3.2.4 耐化学品性能

3 混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件 耐盐水性

4 混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件 耐碱性

5 混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件 抗氯离子渗透性

6 混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件 耐候性

7 混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件 颜色和外观

8 交联型氟树脂涂料 可溶物氟含量

9 混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件 耐水性

10 混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件 附着力

11 混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件 耐化学品性能

12 混凝土桥梁结构表面涂层防腐技术条件 JT/T 695-2007 颜色和外观

13 耐化学品性 GB/T 9274-1988 耐化学品性

14 颜色和外观 JT/T695-2007附录C 颜色和外观

15 可溶物氟含量 HG/T3792-2014附录A 可溶物氟含量