

# 表面覆盖层产品检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	表面覆盖层产品检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供表面覆盖层产品检测-材料分析及检测、表面覆盖层产品检验、表面覆盖层产品第三方检测、表面覆盖层产品质检报告、表面覆盖层产品计量认证，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 金属和其他无机覆盖层 通常凝露条件下的二氧化硫腐蚀试验 GB/T 9789-2008 二氧化硫腐蚀试
- 2 金属和其他无机覆盖层 通常凝露条件下的二氧化硫腐蚀试验 ISO 6988:1985 二氧化硫腐蚀试
- 3 对金属进行潮湿二氧化硫(SO<sub>2</sub>)的腐蚀试验的标准实施规程 ASTM G87-02(2018) 二氧化硫腐蚀试
- 4 金属材料 实验室均匀腐蚀全浸试验方法 JB/T 7901-1999 全浸腐蚀试验
- 5 金属覆盖层 实验室全浸腐蚀试验 JB/T 6073-1992 全浸腐蚀试验
- 6 钢制书架 第1部分：单、复柱书架 GB/T 13667.1-2015 6.1.3.5 全浸腐蚀试验

7 锌、镉、铝-锌合金和锌-铝合金的铬酸盐转化膜 试验方法 GB/T 9791-2003 六价铬含量

8 螺旋收缩仪测量金属镀层的内应力标准方法 ASTM B 636/B636M-15 内应力

9 热喷涂涂层剪切强度试验方法 HB 5474-91 剪切强度

10 金属和合金的腐蚀 循环暴露在盐雾、“干”和“湿”条件下的加速试验 GB/T 20854-2007 加速腐蚀试验

11 金属和合金的腐蚀 酸性盐雾、“干燥”和“湿润”条件下的循环加速腐蚀试验 GB/T 24195-2009 加速腐蚀试验

12 非磁性基体金属上非磁性导电覆盖层 覆盖层厚度测量 幅度敏感的涡流法 ISO 2360 : 2017 厚度

13 金属覆盖层 覆盖层厚度测量 阳极溶解库仑法 ISO 2177 : 2003 厚度

14 金属和氧化物覆盖层厚度 显微镜法 GB/T 6462-2005 厚度

15 金属和氧化物覆盖层厚度 显微镜法 ISO 1463 : 2003 厚度