

# 漆膜与有关的表面涂层检测-材料分析及检测

产品名称	漆膜与有关的表面涂层检测-材料分析及检测
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，为您提供漆膜与有关的表面涂层检测、漆膜与有关的表面涂层检测检验、漆膜与有关的表面涂层检测第三方检测、漆膜与有关的表面涂层检测质检报告、漆膜与有关的表面涂层检测计量认证，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 冷凝水气候测试试验方法 ISO 6270-2-2017 冷凝水气候测试

2 色漆和清漆 杯突试验 GB/T 9753-2007 杯突试验

3 色漆和清漆 人工气候老化和人工辐射暴露滤过的氙弧辐射 GB/T 1865-2009 氙灯老化

4 色漆和清漆 漆膜厚度的测定 GB/T 13452.2-2008 漆膜厚度

5 色漆和清漆 耐液体介质的测定 GB 9274-88 耐液体性

6 涂膜颜色的测量方法 第二部分：颜色测量 GB 11186.2-89 色差

7 色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度 GB/T 6739-2006 铅笔硬度

8 色漆和清漆 不含金属颜料的色漆漆膜的20°、60°和85°镜面光泽的测定 GB/T 9754-2007 镜面光泽

9 色漆和清漆 漆膜的划格试验 GB/T 9286-1998 附着力（划格法）

10 反射计测量（光泽） AA-0101:2018 光泽

11 油漆涂层,橡胶及橡胶制品及塑料的光泽测量 D25 1413 C:04/03/1997 光泽

12 涂层、塑料和橡胶的光泽测试 D25 1413/--C 光泽

13 色漆和清漆 不含金属颜料的色漆 漆膜的20°、60°和85°镜面光泽的测定 GB/T 9754-2007 光泽

14 油漆和清漆-非金属漆膜光泽表面在20°、60°和85°的测定 ISO 2813 : 2014 (E) 光泽

15 涂装件试验方法-第4部分 外观试验-光泽 MBN 10494-4:2016-03 5.1 光泽