

# 热固性粉末涂料检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	热固性粉末涂料检测-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，为您提供热固性粉末涂料检测-材料分析及检测、热固性粉末涂料检验、热固性粉末涂料第三方检测、热固性粉末涂料质检报告、热固性粉末涂料计量认证，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 热固性粉末涂料 HG/T 2006-2006 在容器中状态
- 2 热固性粉末涂料 HG/T 2006-2006 筛余物
- 3 热固性粉末涂料 HG/T 2006-2006 涂膜外观
- 4 使用铅笔测定薄膜硬度 ISO 15184:1998 硬度（擦伤）
- 5 色漆和清漆 漆膜的划格试验 GB/T 9286-1998 附着力/级
- 6 色漆和清漆 弯曲试验（圆柱轴） GB/T 6742-2007 弯曲性能

7 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 (60°)

8 色漆和清漆 耐液体介质的测定 GB/T 9274-1988 耐碱性 (5%NaOH)

9 色漆和清漆 耐液体介质的测定 GB/T 9274-1988 耐酸性 (3%HCL)

10 漆膜耐水性测定法 GB/T 1733-1993 耐沸水性

11 色漆和清漆 人工气候老化和人工辐射曝露 滤过的氙弧辐射 GB/T 1865-2009 耐人工气候老化性/级

12 室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中有害物质限量 GB 18581-2009 重金属

13 《热固性粉末涂料》 HG/T 2006-2006(2017) 5.15 光泽

14 《热固性粉末涂料》 HG/T 2006-2006(2017) 5.4 在容器中状态

15 《热固性粉末涂料》 HG/T 2006-2006(2017) 5.9 涂膜外观