

色漆和清漆/化工产品检测-材料分析及检测

产品名称	色漆和清漆/化工产品检测-材料分析及检测
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供色漆和清漆/化工产品检测、色漆和清漆/化工产品检验、色漆和清漆/化工产品第三方检测、色漆和清漆/化工品质检报告、色漆和清漆/化工产品计量认证，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 色漆和清漆 挥发性有机化合物（VOC）含量的测定 差值法/GB/T 23986-2009 挥发性有机化合物

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

3 色漆和清漆 挥发性有机化合物(VOC)含量的测定 气相色谱法/GB/T 23986-2009 甲醇

4 色漆和清漆 涂层的人工气候老化曝露 曝露于荧光紫外线和水/GB/T 23987-2009 紫外老化

5 色漆和清漆 挥发性有机化合物（VOC）含量的测定 气相色谱法/GB/T 23986-2009 乙二醇醚及醚酯含量

6 色漆和清漆 弯曲试验（圆柱轴）/GB/T 6742-2007 弯曲试验

7 色漆和清漆 挥发性有机化合物(VOC)含量的测定 气相色谱法/GB/T 23986-2009 挥发性有机化合物含量)VOC含量(

8 色漆和清漆 挥发性有机化合物 (VOC) 含量的测定 差值法/GB/T 23985-2009 挥发性有机化合物

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

10 色漆和清漆 耐中性盐雾性能的测定/GB/T 1771-2007 盐雾试验

11 色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度/GB/T 6739-2006 漆膜铅笔硬度

12 色漆和清漆 挥发性有机化合物(VOC)含量的测定 差值法/GB/T 23985-2009 挥发性有机化合物含量)VOC含量(

13 色漆和清漆 耐划痕性的测定 第1部分:负荷恒定法/GB/T 9279.1-2015 划痕试验)抗划伤试验(

14 色漆和清漆 弯曲试验 (锥形轴) /GB/T 11185-2009 弯曲试验

15 色漆和清漆用漆基 异氰酸酯树脂中二异氰酸酯单体的测定/GB/T 18446-2009 六亚甲基二异氰酸酯)HDI(