

建筑用墙面涂料检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	建筑用墙面涂料检测-材料分析及检测-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，为您提供建筑用墙面涂料检测-材料分析及检测、建筑用墙面涂料检测检验、建筑用墙面涂料检测第三方检测、建筑用墙面涂料检测质检报告、建筑用墙面涂料检测计量认证，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 涂料中可溶性有害元素含量的测定 GB/T 23991-2009 可溶性重金属含量

2 水性涂料 表面活性剂的测定 烷基酚聚氧乙烯醚 GB/T 31414-2015 烷基酚聚氧乙烯醚总和含量

3 水性涂料中甲醛含量的测定 乙酰丙酮分光光度法 GB/T 23993-2009 甲醛含量

4 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 乙二醇醚及醚酯总和含量

5 涂料中氯代烃含量的测定 气相色谱法 GB/T 23992-2009 卤代烃总和

6 涂料中可溶性有害元素含量的测定 GB/T 23991-2009 可溶镉、铬、汞

7 涂料中有害元素总含量的测定 GB/T 30647-2014 总铅含量

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 挥发性有机化合物含量

9 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

10 水性涂料 表面活性剂的测定 烷基酚聚氧乙烯醚 GB/T 31414-2015 烷基酚聚氧乙烯醚总和

11 涂料中苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定 气相色谱法 GB/T 23990-2009 甲苯与二甲苯 (含乙苯) 总和

12 涂料中苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定 气相色谱法 GB/T 23990-2009 苯

13 涂料中苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定 气相色谱法 GB/T 23990-2009 苯系物总和 (限苯、甲苯、二甲苯 (含乙苯))

14 建筑用墙面涂料中有害物质限量 GB 18582-2020 6.2.7 乙二醇醚及醚酯总和含量

15 建筑用墙面涂料中有害物质限量 GB 18582-2020 6.2.8 卤代烃总和含量