室内环境及有害物质检测-材料分析及检测

产品名称	室内环境及有害物质检测-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,为您提供室内环境及有害物质检测、室内环境及有害物质检测检验、室内环境及有害物质检测第三方检测、室内环境及有害物质检测质检报告、室内环境及有害物质检测计量认证,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《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020木器涂料中有害物质限量
- 2《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020(6.2.2)《水性涂料中甲醛含量的测定乙酰丙酮分光光度法》GB/T23993-2009甲醛含量
- 3《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020(6.2.10)《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/T23986-2009甲醇含量
- 4 《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020 (6.2.11) 《涂料中氯代烃含量的测定气相色谱法》GB/T2 3992-2009 卤代烃总和含量
- 5 《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020(6.2.13)《水性涂料表面活性剂的测定烷基酚聚氧乙烯醚》GB/T31414-2015 烷基酚聚氧乙烯醚总和含量

- 6《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020(6.2.3)《涂料中有害元素总含量的测定》GB/T30647-2014总铅(Pb)含量
- 7《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020(6.2.4)《涂料中可溶性有害元素总含量的测定》GB/T23 991-2009 可溶性重金属含量(镉、铬、汞)
- 8《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020(6.2.5)《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/T23986-2009乙二醇醚及醚酯总和含量
- 9《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020(6.2.6)《涂料苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定气相色谱法》GB/T23990-2009(A法)苯含量
- 10《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020(6.2.6)《涂料苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定气相色谱法》GB/T23990-2009(A法)甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量
- 11《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020(6.2.7)《涂料苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定气相色谱法》GB/T23990-2009(B法)苯系物总和含量
- 12 《木器涂料中有害物质限量》GB18581-2020(6.2.9)《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/T18446-2009游离二异氰酸酯总和含量
- 13 《建筑用墙面涂料中有害物质限量》GB18582-2020 建筑用墙面涂料中有害物质限量
- 14《建筑用墙面涂料中有害物质限量》GB18582-2020(6.2.3)《涂料苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定气相色谱法》GB/T23990-2009甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量
- 15 《建筑用墙面涂料中有害物质限量》GB18582-2020 (6.2.2) 《水性涂料中甲醛含量的测定乙酰丙酮分光光度法》GB/T23993-2009 甲醛含量