

民用建筑工程室内环境检测-材料分析及检测

产品名称	民用建筑工程室内环境检测-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，为您提供民用建筑工程室内环境检测、民用建筑工程室内环境检测检验、民用建筑工程室内环境检测第三方检测、民用建筑工程室内环境检测质检报告、民用建筑工程室内环境检测计量认证，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 环境空气 氨的测定 HJ 534-2009

2 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010（2013版）乙苯

3 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010（2013版）苯含量

4 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010（2013版）TDI 含量

5 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010（2013版）挥发物含量

6 人造板及饰面人造板理化性能实验方法 板材中游离甲醛

7 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010 (2013版) 二甲苯

8 室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量 水性涂料中游离甲醛

9 混凝土外加剂中释放氨的限量 混凝土外加剂中氨

10 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010 (2013版) VOC含量

11 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010 (2013版) 内、外照射指数

12 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010 (2013版) 游离甲醛含量

13 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量 水性胶粘剂中游离甲醛

14 氨 GB/T 16146-2015 氨

15 公共场所卫生检验方法 化学污染物 (7.1 AHMT分光光度法) GB/T 18204.2-2014 甲醛