

室内环境污染物检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	室内环境污染物检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供室内环境污染物检测-材料分析及检测、室内环境污染物检测检验、室内环境污染物检测第三方检测、室内环境污染物检测质检报告、室内环境污染物检测计量认证，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 公共场所卫生检验方法 第2部分：化学污染物 GB/T 18204.2-2014 8.1 氨
- 2 公共场所卫生检验方法 第2部分：化学污染物 GB/T 18204.2-2014 7.2 甲醛
- 3 《民用建筑工程室内环境污染控制技术规程》 DBJ 15-93-2013 附录 E TVOC
- 4 《民用建筑工程 内环境污染控制标准》 GB 50325 - 2020 附录 G TVOC
- 5 《民用建筑工程室内环境污染控制技术规程》 DBJ 15-93-2013 附录 D 氡
- 6 《公共场所卫生检验方法第2部分：化学污染物》 GB/T 18204.2-2014 8 氨

- 7 《公共场所卫生检验方法第2部分：化学污染物》 GB/T 18204.2-2014 7 甲醛
- 8 《民用建筑工程室内环境污染控制技术规程》 DBJ 15-93-2013 附录E、F 苯
- 9 《民用建筑工程内环境污染控制标准》 GB 50325 - 2020 附录 F 苯
- 10 室内空气质量标准 GB/T 18883-2002 附录A 一氧化碳
- 11 公共场所卫生检验方法 第2部分：化学污染物 GB/T18204.2-2014 4.1 二氧化碳
- 12 室内空气质量标准 GB/T 18883-2002 附录A 二氧化碳
- 13 室内空气质量标准 GB/T 18883-2002 附录A 二甲苯
- 14 室内空气质量标准 GB/T 18883-2002 附录A 可吸入颗粒物
- 15 室内空气质量标准 GB/T 18883-2002 附录A 氡