

室内外环境及装饰装修材料-二氧化氮测试-百检网

产品名称	室内外环境及装饰装修材料-二氧化氮测试-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-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

- 1 《居住区大气中二氧化氮检验标准方法 改进的Saltzman法》 GB12372-1990 二氧化氮
- 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 4 二氧化碳
- 3 《居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验标准方法 气相色谱法》 GB 11737-1989 二甲苯
- 4 《室内空气中可吸入颗粒物卫生标准》 GB/T 17095-1997 可吸入颗粒物PM10

- 5 《民用建筑工程室内环境污染控制标准》 GB50325-2020 附录C 土壤中氡浓度
- 6 《民用建筑工程室内环境污染控制规程》 DB11/T 1445-2017 附录C 新风比
- 7 《环境空气中氡的标准测量方法》 GB/T14582-1993 4 氡
- 8 《公共场所卫生检验方法 第二部分：化学污染物》 GB/T18204.2-2014 8 氡
- 9 《居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验标准方法 气相色谱法》 GB 11737-1989 甲苯
- 10 《公共场所卫生检验方法 第1部分：物理因素》 GB/T 18204.1-2013 5 空气流速
- 11 《居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验标准方法 气相色谱法》 GB 11737-1989 苯
- 12 《环境空气苯并 [a] 芘的测定高效液相色谱法》 HJ 956-2018 苯并[a]芘B(a)P
- 13 《民用建筑工程室内环境污染控制标准》 GB50325-2020 附录B 装饰装修材料游离甲醛