

# 室内空气(室内污染物)-二甲苯测试-百检网

产品名称	室内空气(室内污染物)-二甲苯测试-百检网
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

## 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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供专业的水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 室内空气质量标准 GB/T 18883-2002 室内空气中苯的检验方法（毛细管气相色谱法）（附录B）苯

2 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010（2013年版）室内空气中苯的测定（附录F）苯

3 居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验标准方法 GB 11737-1989 甲苯

4 居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验标准方法 GB 11737-1989 二甲苯

5 居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验标准方法 GB

11737-1989 苯系物(苯、甲苯、乙苯、二甲苯、异丙苯、苯乙烯)

6 环境空气苯系物的测定 固体吸附/热脱附-气相色谱法 HJ

583-2010 苯系物(苯、甲苯、乙苯、二甲苯、异丙苯、苯乙烯)

7 室内空气质量标准 GB/T 18883-2002

室内空气中总挥发性有机物 (TVOC) 的检验方法 (热解吸/毛细管气相色谱法) (附录C) 总挥发性有机化合物(TVOC, 包括苯、甲苯、对二甲苯、间二甲苯、邻二甲苯、苯乙烯、乙苯、乙酸丁酯、十一烷共9种物质)

8 公共场所卫生检验方法 第2部份:化学污染物 GB/T 18204.2-2014

靛酚蓝分光光度法8.1/纳氏试剂分光光度法8.2 氨

9 民用建筑工程室内环境污染控制规范 GB 50325-2010 (2013年版) TVOC

10 民用建筑工程室内环境污染控制标准 GB 50325 - 2020 附录D TVOC

11 公共场所卫生检验方法 第2部份:化学污染物 GB/T 18204.2-2014 AHMT

分光光度法7.1 (居住区大气中甲醛卫生检验标准方法 分光光度法 GB/T 16129-1995) /酚试剂分光光度法7.2 甲醛

12 环境空气 PM10和PM2.5的测定 重量法 HJ 618-2011 可吸入颗粒物 (PM10)

13 环境空气 PM10和PM2.5的测定 重量法 HJ 618-2011 可吸入颗粒物 (PM2.5)