

# 模拟舱空气-丙酮测试-环境及水质空气检测报告

产品名称	模拟舱空气-丙酮测试-环境及水质空气检测报告
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。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 工作场所空气有毒物质测定 第103部分：丙酮、丁酮和甲基异丁基甲酮 GBZ/T 300.103-2014 丙酮

2 环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法 HJ 584-2010 全部条款 乙苯

3 居住区大气中二氧化硫卫生检验标准方法 甲醛溶液吸收-盐酸副玫瑰苯胺分光光度法 GB/T 16128-1995 全部条款 二氧化硫

4 环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法 HJ 584-2010 全部条款 对二甲苯

5 工作场所空气有毒物质测定 第84部分：甲醇、异丙醇和辛醇 GBZ/T 300.84-2017 6 异丙醇

6 环境空气 挥发性有机物的测定 吸附管采样-热脱附/气相色谱-质谱法 HJ 644-2013  
全部条款 挥发性有机物

7 环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法 HJ 584-2010 全部条款 甲苯

8 工作场所空气有毒物质测定 第84部分：甲醇、异丙醇和辛醇 GBZ/T 300.84-2017 4 甲醇

9 居住区大气中硫化氢卫生检验标准方法 亚甲蓝分光光度法 GB/T 11742-1989 全部条款 硫化氢

10 环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法 HJ 584-2010 全部条款 苯乙烯

11 环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法 HJ 584-2010 全部条款 苯

12 环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法 HJ 584-2010 全部条款 邻二甲苯

13 环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法 HJ 584-2010 全部条款 间二甲苯