

环境/空气和废气-VOC测试-百检网

产品名称	环境/空气和废气-VOC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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

- 1 《环境空气PM10和PM2.5的测定 重量法》 HJ 618-2011及其修改单（2018） PM10
- 2 《环境空气PM10和PM2.5的测定 重量法》 HJ 618-2011及其修改单（2018） PM2.5
- 3 《环境空气颗粒物（PM2.5）手工监测方法（重量法）技术规范》 HJ 656-2013及其修改单 PM2.5
- 4 《环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法》 GB/T 15432-1995及其修改单（2018） TSP
- 5 《固体污染源废气 一氧化碳的测定 定电位电解法》 HJ 973-2018 一氧化碳

- 6 《空气质量 一氧化碳的测定 非分散红外法》 GB/T 9801-1988 一氧化碳
- 7 《固定污染源排气中一氧化碳的测定 非色散红外吸收法》 HJ/T 44-1999 一氧化碳
- 8 《环境空气 醛、酮类化合物的测定 高效液相色谱法》 HJ 683-2014 丁烯醛
- 9 《环境空气 醛、酮类化合物的测定 高效液相色谱法》 HJ 683-2014 丁酮
- 10 《集装箱制造业挥发性有机物排放标准》 DB 44/1837-2016
附录C 三甲苯（连三甲苯、均三甲苯、偏三甲苯）
- 11 《表面涂装（汽车制造业）挥发性有机化合物排放标准》 DB 44/816-2010
附录E 三甲苯（连三甲苯、均三甲苯、偏三甲苯）
- 12 《固定污染源排气中丙烯腈的测定 气相色谱法》 HJ/T 37-1999 丙烯腈
- 13 《环境空气 醛、酮类化合物的测定 高效液相色谱法》 HJ 683-2014 丙烯醛
- 14 《固定污染源排气中丙烯醛的测定 气相色谱法》 HJ/T 36-1999 丙烯醛
- 15 《环境空气 醛、酮类化合物的测定 高效液相色谱法》 HJ 683-2014 丙酮