

# 环境空气-食品检测-检测服务检测-百检网

产品名称	环境空气-食品检测-检测服务检测-百检网
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供环境空气-食品检测-检测服务检测、环境空气-食品检验、环境空气-食品第三方检测、环境空气-食品质检报告、环境空气-食品计量认证，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 环境空气 PM10和PM2.5的测定 重量法及修改单 HJ 618-2011 PM10

2 环境空气 PM10和PM2.5的测定 重量法及修改单 HJ 618-2011 PM2.5

3 环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 及修改单 GB/T 15432-1995 TSP

4 环境空气 氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）的测定 盐酸萘乙二胺分光光度法及修改单 HJ 479-2009 二氧化氮

5 环境空气 二氧化硫的测定 甲醛吸收-副玫瑰苯胺分光光度法及修改单 HJ 482-2009 二氧化硫

6 环境空气 臭氧的测定 靛蓝二磺酸钠分光光度法及修改单 HJ 504-2009 臭氧

7 《环境空气氨的标准测定方法》 GB/T 14582-1993 氨

8 环境空气 PM10和PM2.5 的测定 重量法 HJ 618-2011 PM10

9 环境空气 PM10和PM2.5的测定 重量法 HJ 618-2011 PM2.5

10 环境空气中氨的标准测量方法 GB/T 14582-1993 4 氨

11 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、间二甲苯、邻二甲苯、对二甲苯、苯乙烯、异丙苯 )

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 苯系物 ( 苯、甲苯、乙苯、间二甲苯、邻二甲苯、对二甲苯、苯乙烯、异丙苯 )

13 环境空气 铅的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 15264-1994及修改单 铅

14 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 PM2.5

15 环境空气 氮氧化物 ( 一氧化氮和二氧化氮 ) 的测定 盐酸萘乙二胺分光光度法  
HJ479-2009 一氧化氮、二氧化氮、氮氧化物