

# 水（含降水）和废水检测-食品检测-百检网

产品名称	水（含降水）和废水检测-食品检测-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-大型的第三方检测平台，为您提供水（含降水）和废水检测-食品检测、水（含降水）和废水检测检验、水（含降水）和废水检测第三方检测、水（含降水）和废水检测质检报告、水（含降水）和废水检测计量认证，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 水温的测定 温度计或颠倒温度计测定法 GB/T 13195-1991 水温

2 水质 硝酸盐氮的测定 紫外分光光度法（试行） HJ/T 346-2007 硝酸盐

3 水质挥发酚的测定 分光光度法 HJ 503-2009 挥发酚

4 水质 阴离子表面活性剂测定 亚甲蓝分光光度法 GB/T 7494-1987 阴离子表面活性剂

5 电感耦合等离子体发射光谱法，生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 21.2 铊

6 水质 氯苯类化合物的测定 气相色谱法 HJ 621-2011 1,2,3-三氯苯

7 水质 氯苯类化合物的测定 气相色谱法 HJ 621-2011 1,2,3,5-四氯苯

8 水质 氯苯类化合物的测定 气相色谱法 HJ 621-2011 1,2,3,4-四氯苯

9 水质 硝基苯类化合物的测定 液液萃取/固相萃取-气相色谱法 HJ 648-2013 对-硝基甲苯

10 水质 硝基苯类化合物的测定 液液萃取/固相萃取-气相色谱法 HJ 648-2013 间-硝基甲苯

11 水质 硝基苯类化合物的测定 液液萃取/固相萃取-气相色谱法 HJ 648-2013 邻-硝基甲苯

12 水质 硝基苯类化合物的测定 液液萃取/固相萃取-气相色谱法 HJ 648-2013 间-硝基氯苯

13 水质 硝基苯类化合物的测定 液液萃取/固相萃取-气相色谱法 HJ 648-2013 邻-硝基氯苯

14 水质 硝基苯类化合物的测定 液液萃取/固相萃取-气相色谱法 HJ 648-2013 对-二硝基苯

15 水质 硝基苯类化合物的测定 液液萃取/固相萃取-气相色谱法 HJ 648-2013 间-二硝基苯