

产地环境（水质）检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	产地环境（水质）检测-食品检测-检测服务检测
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，为您提供产地环境（水质）检测-食品检测、产地环境（水质）检测检验、产地环境（水质）检测第三方检测、产地环境（水质）检测质检报告、产地环境（水质）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 生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 砷

2 生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 砷

3 水质 六价铬的测定-二苯碳酰二肼分光光度法GB 7467-1987 六价铬

4 水质 六价铬的测定-二苯碳酰二肼分光光度法GB 7467-1987 六价铬

5 GB 11901-1989水质 悬浮物的测定 重量法 悬浮物

6 GB 11901-1989水质 悬浮物的测定 重量法 悬浮物

7 水质 pH值的测定 电极法HJ 1147-2020 PH值

8 水质 pH值的测定 电极法HJ 1147-2020 PH值

9 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法GB 7475-1987 铜

10 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法GB 7475-1987 铜

11 生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T 5750.12-2006 粪大肠菌群

12 生活饮用水标准检验方法 微生物指标 GB/T 5750.12-2006 粪大肠菌群

13 水质 氰化物的测定容量法和分光光度法 HJ 484-2009 氰化物

14 水质 氰化物的测定容量法和分光光度法 HJ 484-2009 氰化物

15 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法GB 7475-1987