

地表水、地下水、废水/水和废水-食品检测

产品名称	地表水、地下水、废水/水和废水-食品检测
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，为您提供地表水、地下水、废水/水和废水、地表水、地下水、废水/水和废水-食品检验、地表水、地下水、废水/水和废水-食品第三方检测、地表水、地下水、废水/水和废水-食品质检报告、地表水、地下水、废水/水和废水-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 水质 硫化物的测定 气相分子吸收光谱法/HJ/T200-2005 硫化物
- 2 水质 32种元素的测定电感耦合等离子体发射光谱法/HJ776-2015 总砷
- 3 水质 有机磷农药的测定 气相色谱法/GB/T 13192-1991 有机磷农药
- 4 水质 挥发酚的测定 4-氨基安替比林分光光度法/HJ 503-2009 挥发酚
- 5 水质 氟化物的测定 离子选择电极法/GB 7484-1987 氟化物
- 6 水质 钙,镁的测定 原子吸收分光光度法/GB 11905-1989 镁

- 7 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法/GB/T 7475-1987 锌
- 8 水质 钙和镁总量的测定 EDTA滴定法/GB 7477-1987 总硬度
- 9 水质 溶解性固体的测定 重量法/CJ/T51-2018 溶解性固体
- 10 水质 镍的测定 火焰原子吸收分光光度法/GB 11912-1989 镍
- 11 水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法/HJ694-2014 汞、砷、硒
- 12 水质 粪大肠菌群测定 滤膜法/HJ347.1-2018 粪大肠菌群
- 13 水质 无机阴离子的测定 离子色谱法/HJ 84-2016 磷酸盐
- 14 水质 挥发性卤代烃的测定 顶空气相色谱法/HJ 620-2011 三氯甲烷
- 15 水质 铜,锌,铅,镉的测定 原子吸收分光光度法/GB 7475-1987 镉