

污水及再生利用水-食品检测-检测服务检测

产品名称	污水及再生利用水-食品检测-检测服务检测
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，为您提供污水及再生利用水-食品检测、污水及再生利用水-食品检验、污水及再生利用水-食品第三方检测、污水及再生利用水-食品质检报告、污水及再生利用水-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 水中无机阴离子的测定（离子色谱法）硫酸盐
- 2 水质 砷、汞、硒、铋和锑的测定原子荧光法 汞
- 3 水质 砷、汞、硒、铋和锑的测定原子荧光法 硒
- 4 水质 石油类和动植物油类的测定 红外光度法 动植物油
- 5 水质 六价铬的测定二苯碳酰二肼分光光度法 六价铬
- 6 水质 砷、汞、硒、铋和锑的测定原子荧光法 砷

7 城市污水水质检验方法标准法 六价铬

8 城镇污水水质标准检验方法 化学需氧量 (COD)

9 水质 亚甲基蓝活性物质(MBAS)指数的测定 连续流分析 (CFA) 方法 阴离子表面活性剂

10 水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法 阴离子表面活性剂 (LAS)、阴离子表面活性剂

11 铅、镉、钒、磷等34种元素的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 铅

12 铅、镉、钒、磷等34种元素的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 铜

13 铅、镉、钒、磷等34种元素的测定-电感耦合等离子体质谱法 总镉

14 水质 氨氮的测定 水杨酸分光光度法 氨氮、氨氮 (以N计)

15 铅、镉、钒、磷等34种元素的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法 钠