

农产品及其制品-食品检测-检测服务检测

产品名称	农产品及其制品-食品检测-检测服务检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供农产品及其制品-食品检测、农产品及其制品-食品检验、农产品及其制品-食品第三方检测、农产品及其制品-食品质检报告、农产品及其制品-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 食品安全国家标准 食品中多元素的测定 第一法 电感耦合等离子体质谱法(ICP-MS) 硒
- 2 食品安全国家标准 食品中多元素的测定 第一法 电感耦合等离子体质谱法(ICP-MS) 总铬
- 3 食品安全国家标准 食品中多元素的测定 第一法 电感耦合等离子体质谱法(ICP-MS) 铝
- 4 食品安全国家标准 食品pH值的测 pH值
- 5 食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定 第一法 离子色谱法 硝酸盐
- 6 食品安全国家标准 食品中锡的测定 第一法 氢化物原子荧光光谱法 锡

- 7 食品安全国家标准 食品中邻苯二甲酸酯的测定 邻苯二甲酸二(2-甲氧基)乙酯(
- 8 食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定 第一法 离子色谱法 亚硝酸盐
- 9 食品安全国家标准 食品中多元素的测定 第一法 电感耦合等离子体质谱法(ICP-MS) 总铅
- 10 食品安全国家标准 食品中铜的测定 第二法 火焰原子吸收光谱法 总铜
- 11 食品安全国家标准 食品中锌的测定 第一法 火焰原子吸收光谱法 总锌
- 12 食品安全国家标准 食品中多元素的测定 第一法 电感耦合等离子体质谱法(ICP-MS) 锰
- 13 食品安全国家标准 食品中多元素的测定 第一法 电感耦合等离子体质谱法(ICP-MS) 总镍
- 14 食品安全国家标准 食品中多元素的测定 第一法 电感耦合等离子体质谱法(ICP-MS) 铁
- 15 食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定 第二法 高效液相色谱-柱前衍生法 黄曲霉毒素 B1