

# 金属元素-二氧化钛测试-食品及农产品检测报告

产品名称	金属元素-二氧化钛测试-食品及农产品检测报告
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更精准4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等资质；8、检测报告有效、中国通用；

1 食品安全国家标准 食品添加剂中砷的测定 食品安全国家标准 食品添加剂中砷的测定 GB 5009.76-2014 砷、无机砷

2 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB/T 8538-2016 锰

3 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 砷、无机砷

4 食品安全国家标准 食品中铅的测定 GB 5009.12-2017 铅

5 化妆品中柠檬黄和桔黄等水溶性色素的测定方法 SN/T 2105-2008 柠檬黄和橘黄等水溶性色素

- 6 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB/T 8538-2016 铝
- 7 食品安全国家标准 食品中镉的测定 GB 5009.15-2014 镉
- 8 食品安全国家标准 食品中锡的测定 食品安全国家标准 食品中锡的测定 GB 5009.16-2014 锡
- 9 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 镍
- 10 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 镉迁移量的测定 GB 31604.24-2016 镉 ( Cd )
- 11 稻米中总砷的测定 原子荧光 NY/T 1099-2006 砷、无机砷
- 12 食品中无机砷的测定 液相色谱 电感耦合等离子体质谱法 GB/T 23372-2009 砷、无机砷
- 13 食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定 GB 5009.11-2014 砷
- 14 冻扇贝 SC/T 3111-2006 砷、无机砷
- 15 食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定 食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定 GB 5009.17-2014 汞