

饮用水-二硝基苯测试-食品及农产品检测报告

产品名称	饮用水-二硝基苯测试-食品及农产品检测报告
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-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；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 化学试剂 电感耦合等离子体原子发射光谱法通则 GB/T 23942-2009 钠、钾、镁、钙、钡、硅

2 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 5.1 pH值

3 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 6 pH值

4 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 41 亚硝酸盐

5 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 10.1 亚硝酸盐氮

6 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 8 总硬度

7 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 7.1 总硬度

8 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 3.1 氟化物

9 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 36.1 氟化物

10 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 9.3 氨氮

11 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 8.1 溶解性总固体

12 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 7 溶解性总固体

13 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 6.1 电导率

14 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 40.3 硝酸盐

15 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 5.2 硝酸盐氮