

# 水质理化参数-二硝基甲苯测试-百检网

产品名称	水质理化参数-二硝基甲苯测试-百检网
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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标19 锑

2 水质 硝基苯类化合物的测定 液液萃取-固相萃取-气相色谱法 HJ 648-2013 二硝基甲苯

3 生活饮用水标准检验法 无机非金属指标 GB/T5750.5 -2006 硝酸盐氮

4 水质 生化需氧量的测定 稀释与接种法 HJ505-2009 生化需氧量

5 GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标3 锰

6 GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标10 铬（六价）

7 水质 汞的测定 冷原子荧光法 HJ/T341-2007 总汞

8 生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标GB5750.7—2006 2 生化需氧量

9 GB/T 5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标5 PH值

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

11 HJ 694—2014 水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法 硒

12 浊度的测定GB/T 13200-1991 浊度

13 GB/T 5750.5-2006 9生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 氨氮

14 GB/T11911-1989 水质 镍的测定 火焰原子吸收分光光度法 镍

15 GB/T7467-1987 水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度 六价铬