

理化参数-内质(香气)测试-百检网

产品名称	理化参数-内质(香气)测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
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	4001017153 18501763637

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。

百检网社会责任：1、合作共赢、回馈社会2、百检网检测平台严格秉承社会价值观念和道德规范，将回馈社会作为企业经营发展应尽的责任，努力经营，以自身发展带动当地经济和社会的发展，为社会的稳定和繁荣发展作出贡献。3、百检网主动履行社会责任，稳健开展投资业务，与合作伙伴一起推动地方经济的发展，把促进社会和谐和经济繁荣作为企业应尽的社会义务和企业对社会的承诺。4、百检网对供应商、客户坚持诚信、互利、平等协商原则，严格履约，与合作伙伴建立并维持良好的关系，创建沟通交流平台，进行优势互补，构筑共赢格局。

1 生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T 5750.6-2006 6 总砷

2 赤砂糖试验方法 QB/T 2343.2-2013 干物质中蔗糖分

3 葡萄酒、果酒通用分析法 GB/T15038-2006 总酸

4 食用菌中总糖含量 GB/T 15672-2009；总糖

5 低钠盐QB/T 2019-2020 氯化钾(以干基计)

6 酱油卫生标准分析方法 GB/T5009.39-2003 可溶性无盐固形物

7 动物源食品中3-甲基喹噁啉-2-羧酸和喹噁啉-2-羧酸残留量的测定高效液相色谱法农业部公告第781号-3-2006 牛、猪的肝脏和肌肉中卡巴氧和喹乙醇及代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 GB/T 20746-2006 3-甲基喹啉-2-羧酸 (限猪肌肉)

8 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则GB 28050-2011 营养素参考值的百分数

9 蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法 GB/T5009.48-2003 杂醇油

10 食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法 GB 8538-2016 33 总砷

11 啤酒大麦 GB/T 7416-2008 (6.2) 夹杂物

12 水果罐头中合成着色剂的测定 高效液相色谱法 GB/T 21916-2008 日落黄及其铝色淀

13 黄酒 GB/T 13662-2008 pH

14 水产品卫生标准的分析方法 GB/T 5009.45-2003 (6.2) pH值

15 食品中总汞及有机汞的测定GB/T5009.17-2003 有机汞