

粮油参数测试 食品农产品检测报告 百检网

产品名称	粮油参数测试 食品农产品检测报告 百检网
公司名称	百检检测
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。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 植物油中BHA、BHT和TBHQ的测定 高效液相色谱法 NY/T1602-2008 BHA

2 出口油脂中抗氧化剂的测定 高效液相色谱法 SN/T 1050-2014 BHA

3 植物油中BHA、BHT和TBHQ的测定 高效液相色谱法 NY/T1602-2008 BHT

4 出口油脂中抗氧化剂的测定 高效液相色谱法 SN/T 1050-2014 BHT

5 出口油脂中抗氧化剂的测定 高效液相色谱法 SN/T 1050-2014 PG

- 6 植物油中BHA、BHT和TBHQ的测定 高效液相色谱法 NY/T1602-2008 TBHQ
- 7 粮谷中486种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 GB/T 20770-2008 久效磷
- 8 食品安全国家标准 粮谷中475种农药及相关化学品残留量测定 气相色谱-质谱法 GB 23200.9-2016 乐果
- 9 粮油检验 类型及互混检验GB/T 5493-2008 GB/T 5493-2008 互混检验
- 10 食品安全国家标准 粮谷中475种农药及相关化学品残留量测定 气相色谱-质谱法 GB 23200.9-2016 克百威
- 11 食品安全国家标准 食品中反式脂肪酸的测定 GB 5009.257-2016 反式脂肪酸异构体
- 12 食用植物油中叔丁基对苯二酚的测定方法 GB/T21512-2008 叔丁基对苯二酚
- 13 粮油检验 粮食、油料的色泽、气味、口味鉴定 GB/T 5492-2008 6.4 口味鉴定 口味
- 14 食品植物油卫生标准的分析方法 GB/T 5009.37-2003 总砷
- 15 稻谷花生仁中恶草酮残留量的测定 GB/T 5009.180-2003 恶草酮