

粮食油料及土特产品 六氯代苯检测 百检网

产品名称	粮食油料及土特产品 六氯代苯检测 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。

百检检测是服务全球的检验、鉴定、测试和认证机构，帮助众多行业和企业提供一站式的产品检测认证解决方案。百检检测的服务能力覆盖照明、安防、化工、机械、消费品、汽车、医疗保健等多个行业的供应链上下游，提供安规检测，EMC检测，有害物质检测，环境安全检测，性能检测，电子电器产品可靠性与失效分析，材料可靠性与失效分析，金属材料、非金属材料分析，纺织品、鞋类、皮革检测，玩具检测，食品包装和接触材料检测、认证与培训，货物适运鉴定等多项综合检测与认证服务。EBO拥有众多且测试和认证工程师，可为广大厂商提供认证申请、标准咨询、测试、技术支持、对策、获得认证等“一站式”服务。

1 出口粮谷中2,4,5-涕残留量检验方法 SN 0661-1997 2,4,5-涕

2 粮食中2,4-滴丁酯残留量的测定 GB/T 5009.165-2003 2,4-D丁酯

3 出口粮谷中多种有机磷农药残留量测定方法气相色谱-质谱法 SN/T 3768-2014 二恶硫磷

4 食品安全国家标准 除草剂残留量检测方法 第1部分：气相色谱-质谱法测定

粮谷及油籽中酰胺类除草剂残留量 GB 23200.1-2016 二甲酚草胺

5 粮油检验 类型及互混检验 GB/T 5493-2008 互混度

6 进出口油料 类型纯度及互混度检验方法 SN/T 0803.4-1999 互混度

7 动、植物中六六六和滴滴涕测定的气相色谱法 GB/T 14551-2003 六六六 (γ -HCH、 δ -HCH、 ϵ -HCH和 α -HCH)

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的测定 气相色谱-质谱法 GB 23200.9-2016 六氯 (代) 苯

9 粮油检验 稻谷出糙率检验 GB/T 5495-2008 出糙率

10 出口粮谷中噻嗪灵残留量检验方法 SN/T 0695-2018 噻嗪灵

11 小麦和小麦粉 面筋含量 GB/T 5506.3-2008 干面筋

12 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 异恶氟草

13 粮油检验 粮食、油料的杂质、不完善粒检验 GB/T 5494-2008 杂质

14 粮食、油料的杂质、不完善粒检验 GB/T 5494-2019 杂质总量

15 糙米中50种有机磷农药残留量的测定 GB/T 5009.207-2008 毒蝇磷