

# 粮食及其制品-S-生物烯丙菊酯测试-百检网

产品名称	粮食及其制品-S-生物烯丙菊酯测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	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。

百检网入驻的检测机构业务覆盖全检测行业。在线一对一服务。检测报告按时按质送到手，坐享报告配送服务：在百检平台上，客户从订购服务到提交委托信息到\*后支付检测费用全都可以在线完成,不用出门就可以完成报检流程。报告按时按质送到手。百检平台致力于为企业及个人提供检测服务，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化检测服务。

1 挂面 LS/T 3212-2014 附录C 烹饪损失率

2 谷物辅料 AOAC 945.18 脂肪（粗脂肪）

3 粮油检验 主要谷物中16种真菌毒素的测定 液相色谱-串联质谱法 LS/T 6133-2018 15-乙酰基脱氧雪腐镰刀菌烯醇（15-AcDON）

4 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 2,2,3,4,4',5,5'-七氯联苯

5 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 2,2',3,4,4',5-六氯联苯

6 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 2,2',4,5,5'-五氯联苯

7 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 2,2',5,5'-四氯联苯

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 2,3,4,4',5-五氯联苯

9 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 2,3,4,5-四氯苯胺

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的测定 气相色谱-质谱法 GB 23200.9-2016 2,3,5,6-四氯苯胺

11 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 2,4,5-三氯联苯

12 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 2-甲-4-氯丁氧乙基酯

13 粮油检验 主要谷物中16种真菌毒素的测定 液相色谱-串联质谱法 LS/T 6133-2018 3-乙酰基脱氧雪腐镰刀菌烯醇 (3-AcDON)

14 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 4,4-二氯二苯甲酮

15 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 4,4-二溴二苯甲酮

