

# 粮食、谷物及制品检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	粮食、谷物及制品检测-食品检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供粮食、谷物及制品检测-食品检测、粮食、谷物及制品检测检验、粮食、谷物及制品检测第三方检测、粮食、谷物及制品检测质检报告、粮食、谷物及制品检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 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 (E)-嘧草醚

2 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 (E)-毒虫畏

3 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 (E)-甲基毒虫畏

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 (Z)-嘧草醚

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 (Z)-毒虫畏

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 (Z)-苯氧菌胺

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 2,4,5-涕

8 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 2,4-滴丙酸

9 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 2,4-滴

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甲4氯丁酸乙酯

11 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 3-羟基克百威

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 4-氯苯氧基乙酸

13 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 丁氟消草

14 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 三氟啶磺隆

15 国家食品药品监督管理总局 食品补充检验方法 2020年第34号公告 小麦粉中三聚硫氰酸三钠盐的测定 BJS 202001 三聚硫氰酸三钠盐