

# 绿色食品大麦及大麦粉检测-食品检测-百检网

产品名称	绿色食品大麦及大麦粉检测-食品检测-百检网
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，为您提供绿色食品大麦及大麦粉检测-食品检测、绿色食品大麦及大麦粉检测检验、绿色食品大麦及大麦粉检测第三方检测、绿色食品大麦及大麦粉检测质检报告、绿色食品大麦及大麦粉检测计量认证，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 食品安全国家标准食品中水分的测定 GB 5009.3-2016 水分（大麦粉）
- 2 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 敌百虫
- 3 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 乐果
- 4 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 克百威
- 5 粮食中2,4-滴丁酯残留量的测定 GB/T 5009.165-2003 2,4-滴定酯
- 6 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 敌百虫

7 粮油检验粮食、油料的色泽、气味、口味鉴定 GB/T 5492-2008 外观、气味

8 进出口食品中四唑嘧磺隆、甲基苯磺安、醚磺隆等45种农药残留量的检测方法高效液相色谱-质谱/质谱法 SN/T 2325-2009 苯磺隆

9 进出口食品中百菌清、苯氟磺胺、甲抑菌灵、克菌丹、灭菌丹、敌菌丹和四溴菊酯残留量检测方法气相色谱质谱法 SN/T 2320-2009 百菌清

10 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 氧乐果

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 克百威