

# 谷物及其制品-食品检测-检测服务检测-百检网

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 谷物及其制品-食品检测-检测服务检测-百检网        |
| 公司名称 | 百检综合检测商城                      |
| 价格   | .00/个                         |
| 规格参数 | 品牌:百检<br>资质:CMA/CNAS<br>地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园                  |
| 联系电话 | 15000396480 15000396480       |

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供谷物及其制品-食品检测-检测服务检测、谷物及其制品-食品检验、谷物及其制品-食品第三方检测、谷物及其制品-食品质检报告、谷物及其制品-食品计量认证，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 粮油检验 粮食、油料的杂质、不完善粒检验 GB/T 5494-2019 不完善粒

2 粮油检验 碎米检验法 GB/T 5503-2009 碎米

3 粮食、油料检验 黄粒米及裂纹粒检验法 GB/T 5496-1985 黄粒米

4 粮食卫生标准的分析方法 GB/T5009.36-2003 3 感官检查（色泽、气味、滋味等）

5 小麦和小麦粉面筋含量第1部分：手洗法测定湿面筋GB/T5506.1-2008 面筋含量（湿面筋）

6 粮油检验 谷物及其制品中钙、钾、镁、钠、铁、磷、锌、铜、锰、硼、钡、钼、钴、铬、锂、锶、镍、硫、钒、硒、铷含量的测定

电感耦合等离子体发射光谱法 钙,钾,镁,钠,铁,磷,锌,铜,锰,硼,钡,钼,钴,铬,锂,锶,镍,硫,钒,硒,铷

7 粮油检验 谷物及其制品中钠、镁、钾、钙、铬、锰、铁、铜、锌、砷、硒、镉和铅的测定  
电感耦合等离子体质谱法 钠,镁,钾,钙,铬,锰,铁,铜,锌,砷,硒,镉和铅

8 粮食卫生标准的分析方法 感官检查 (色泽、气味、滋味等)

9 粮食卫生标准的分析方法 GB/T5009.36-2003 感官检查 (色泽、气味、滋味等)

10 食品安全国家标准 速冻面米与调制食品 GB 19295-2021 速冻面米制品

11 食品安全国家标准 粽子 SB/T 10377-2004 粽子

12 感官检查 (色泽、气味、滋味等) GB/T 5009.36-2003 (3) 感官检查 (色泽、气味、滋味等)

13 淀粉酸度 GB/T 5009.53-2003 (4.6) 淀粉酸度

14 感官检查 (色泽、气味、滋味等) GB/T 5009.36-2003 感官检查 (色泽、气味、滋味等)

15 粮食卫生标准的分析方法 GB/T 5009.36-2003 (3) 感官检查 (色泽、气味、滋味等)