

# 自发小麦粉检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	自发小麦粉检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	上海百检
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 18117348063

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供自发小麦粉检测-材料分析及检测、自发小麦粉检测检验、自发小麦粉检测第三方检测、自发小麦粉检测质检报告、自发小麦粉检测计量认证，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 饲料混合均匀度的测量 GB/T5918-2008 混合均匀度
- 2 食品中有机氯农药多组分残留量的测定 GB/T 5009.19-2008 5.6 六六六
- 3 食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定 GB 5009.11-2014 5.6 无机砷
- 4 食品安全国家标准 食品中水分的测定 GB 5009.3-2016 5.2 水分
- 5 食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定 GB 5009.17-2014 5.6 汞
- 6 饲料产品混合均匀度的测定 GB/T 5918-2008 5.4 混合均匀度

- 7 小麦粉中过氧化苯甲酰的测定 高效液相色谱法 GB/T 22325-2008 5.6 过氧化苯甲酰
- 8 食品安全国家标准 食品酸度的测定 GB 5009.239-2016 5.3 酸度
- 9 食品安全国家标准 食品中铅的测定 GB 5009.12-2017 5.6 铅
- 10 食品安全国家标准 食品中镉的测定 GB 5009.15-2014 5.6 镉
- 11 食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定 GB 5009.22-2016 5.6 黄曲霉毒素B1
- 12 自发小麦粉 LS/T 3209-1993 部分参数\*
- 13 粮油检验 粮食、油料的色泽、气味、口味鉴定 GB/T 5492-2008 感官指标
- 14 LS/T3209-1993 感官
- 15 食品安全国家标准食品中异稻瘟净残留量的检测方法 GB 23200.83-2016