

油菜籽检测-食品检测-检测服务检测-百检网

产品名称	油菜籽检测-食品检测-检测服务检测-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，为您提供油菜籽检测-食品检测-检测服务检测、油菜籽检测检验、油菜籽检测第三方检测、油菜籽检测质检报告、油菜籽检测计量认证，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 油料种籽含量的测定 残余法 NY/T 1285-2007 含油量（干基）

2 蔬菜中334种农药多残留的测定 气相色谱质谱法和液相色谱质谱法 NY/T 1379-2007 异菌脲

3 油菜籽 GB/T 11762-2006 附录A 未熟粒

4 油料 水分及挥发物含量测定 GB/T 14489.1-2008 水分

5 油菜籽 GB/T 11762-2006 附录A 热损伤粒

6 粮油检验 粮食、油料的杂质、不完善粒检验 GB/T 5494-2019 生芽粒

7 粮油检验 粮食、油料的杂质、不完善粒检验 GB/T 5494-2019 生霉粒

8 油菜籽中硫代葡萄糖苷的测定 高效液相色谱法 NY/T 1582-2007 硫苷含量

9 食品安全国家标准 食品中脂肪酸的测定 GB 5009.168-2016 芥酸含量

10 粮油检验 粮食、油料的杂质、不完善粒检验 GB/T 5494-2019 杂质、生芽率、生霉率

11 植物油料 含油量测定 GB/T 14488.1-2008 脂肪

12 油菜籽 GB/T 11762-2006 附录A 热损伤粒、未成熟粒

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测定 气相色谱-质谱法 GB 23200.9-2016 附录A(GB 23200.9-2016) 三唑酮

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 附录A(GB/T 20770-2008) 丙环唑

15 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 4.5(GB/T 20770-2008) 乐果