

转基因油菜环境安全-食品检测-检测服务检测

产品名称	转基因油菜环境安全-食品检测-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，为您提供转基因油菜环境安全-食品检测、转基因油菜环境安全-食品检验、转基因油菜环境安全-食品第三方检测、转基因油菜环境安全-食品质检报告、转基因油菜环境安全-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 转基因植物及其产品环境安全检测 耐除草剂油菜 第1部分：除草剂耐受性 生物多样性影响
- 2 转基因油菜环境安全检测技术规范 第1部分：生存竞争能力检测 目标性状
- 3 转基因油菜环境安全检测技术规范 第2部分：外源基因流散的生态风险检测 生存竞争能力
- 4 转基因油菜环境安全检测技术规范 第3部分：对生物多样性影响的检测 基因漂移
- 5 转基因植物及其产品环境安全检测 耐除草剂油菜 第2部分：生存竞争能力 生物多样性影响
- 6 目标性状 NY/T 721.1-2003 目标性状

7 生存竞争能力 NY/T 721.2-2003 生存竞争能力

8 基因漂移 NY/T 721.3-2003 基因漂移

9 生物多样性影响 农业部2259号公告-17-2015 生物多样性影响

10 生物多样性影响 农业部2259号公告-18-2015 生物多样性影响

11 转基因油菜环境安全检测技术规范 第1部分：生存竞争能力检测 NY/T 721.1-2003 目标性状

12 转基因油菜环境安全检测技术规范 第2部分：外源基因流散的生态风险检测 NY/T 721.2-2003 生存竞争能力

13 转基因油菜环境安全检测技术规范 第3部分：对生物多样性影响的检测 NY/T 721.3-2003 基因漂移

14 转基因植物及其产品环境安全检测 耐除草剂油菜 第1部分：除草剂耐受性 农业部2259号公告-17-2015 生物多样性影响

15 转基因植物及其产品环境安全检测 耐除草剂油菜 第2部分：生存竞争能力 农业部2259号公告-18-2015 生物多样性影响