

花卉检测-食品检测-检测服务检测-百检网

产品名称	花卉检测-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，为您提供花卉检测-食品检测-检测服务检测、花卉检测检验、花卉检测第三方检测、花卉检测质检报告、花卉检测计量认证，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 蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T 761-2008；溴氰菊酯

2 食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定 GB 5009.17-2014 总汞(以Hg计)

3 水果和蔬菜中405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 20769-2006 克百威

4 蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定 NY/T 761-2008 三唑酮（粉锈宁）

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 总汞(以Hg计)

6 《蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定》NY/T

761-2008 三唑酮（粉锈宁）

7 《水果和蔬菜中450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 20769-2008 三唑酮（粉锈宁）

8 《蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定》NY/T 761-2008 伏杀硫磷

9 《水果和蔬菜中405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 20769-2006 克百威

10 《中华人民共和国药典》2015版一部附录 A “杂质检查法” 含杂率

11 《蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定》NY/T 761-2008 异菌脲

12 《食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定》GB 5009.11-2014 总砷（以As计）

13 《蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定》NY/T 761-2008 敌敌畏

14 《蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定》NY/T 761-2008；溴氰菊酯

15 《蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定》NY/T 761-2008 甲基对硫磷