

食品（保健食品）参数-食品检测-检测服务检测

产品名称	食品（保健食品）参数-食品检测-检测服务检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供食品（保健食品）参数-食品检测、食品（保健食品）参数-食品检验、食品（保健食品）参数-食品第三方检测、食品（保健食品）参数-食品质检报告、食品（保健食品）参数-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 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 四氟醚唑
- 2 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 氟丹-反式
- 3 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 三唑磷
- 4 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 戊唑醇
- 5 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 阿特拉通
- 6 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 扑草净

7 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定
GB23200.113-2018 2,4'-滴滴伊

8 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 三唑酮

9 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 艾氏剂

10 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 乙嘧硫磷

11 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定
GB23200.113-2018 甲羧除草醚

12 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 水胺硫磷

13 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 除草醚

14 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定
GB23200.113-2018 乙酯杀螨醇

15 食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 GB23200.113-2018 咯菌腈