

果(蔬)酱检测-食品检测-检测服务检测

产品名称	果(蔬)酱检测-食品检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供酱检测-食品检测、酱检验、酱第三方检测、酱质检报告、酱计量认证，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/T761-2008 第2部分 三唑酮

2 食品安全国家标准 食品微生物学检验 副溶血性弧菌检验 GB 4789.7-2013 副溶血性弧菌

3 罐头食品检验方法 GB/T10786-2006 3 可溶性无盐固形物

4 食品安全国家标准 食品生物学检验 志贺氏菌检验 GB 4789.5-2012 志贺氏菌

5 绿色食品 果(蔬)酱 NY/T431-2017 4.2 感官

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/T761-2008 第2部分 氯氟氰菊酯

7 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/T761-2008
第2部分 氯氰菊酯

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/T761-2008
第2部分 溴氰菊酯

9 番茄酱罐头 GB/T14215-2008 附录A方法 番茄红素含量

10 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/T761-2008
第2部分 百菌清

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/T761-2008
第2部分 联苯聚酯

12 食品安全国家标准 食品中果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖、乳糖的测定 GB
5009.8-2016 总糖（以转化糖计）

13 绿色食品果(蔬)酱 NY/T 431-2017 5.2 杂质

14 绿色食品果(蔬)酱 NY/T 431-2017 5.2 气味和滋味

15 绿色食品果(蔬)酱 NY/T 431-2017 5.2 组织形态