

农药兽药残留类-食品检测-检测服务检测

产品名称	农药兽药残留类-食品检测-检测服务检测
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供农药兽药残留类-食品检测、农药兽药残留类检验、农药兽药残留类第三方检测、农药兽药残留类质检报告、农药兽药残留类计量认证，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 肉与肉制品 六六六、滴滴涕残留量测定GB/T 9695.10-2008

2 小麦粉中过氧化苯甲酰的测定 高效液相色谱法GB/T 22325-2008

3 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 七氯 (heptachlor)

4 食品安全国家标准 食品中指示性多氯联苯含量的测定 GB 5009.190-2014 多氯联苯

5 出口动物源性食品中玉米赤霉醇类残留量的检测方法 免疫亲和柱净化 HPLC和LC-MS/MS法SN/T 4058-2014 玉米赤霉醇

6 畜、禽肉中土霉素、四环素、金霉素残留量测定方法（高效液相色谱法） GB/T

5009.116-2003 四环素类

7 出口水果中溴螨酯残留量的检测方法SN/T 0192-2017 溴螨酯

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/T 761-2008 氰戊菊酯和S-氰戊菊酯

9 食品中有机氯农药多组分残留量的测定GB/T 5009.19-2008 六六六、滴滴涕

10 动物源性食品中四环素类兽药残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法与高效液相色谱法GB/T 21317-2007

11 植物性食品中二氯苯醚菊酯残留量的测定 GB/T 5009.106-2003 二氯苯醚菊酯

12 稻谷、花生仁中恶草酮残留量的测定GB/T 5009.180-2003 恶草酮

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 毒死蜱

14 食品中叔丁基羟基茴香醚（BHA）与2,6-二叔丁基对甲酚（BHT）的测定 GB/T 5009.30-2003 2,6-二叔丁基对甲酚

15 畜禽肉中己烯雌酚的测定 GB/T 5009.108-2003 己烯雌酚