

农兽药残留参数-七氯测试-农林牧渔业检测报告

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 农兽药残留参数-七氯测试-农林牧渔业检测报告 |
| 公司名称 | 百检（上海）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 | 4001017153 18501763637 |

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网社会责任：1、合作共赢、回馈社会2、百检网检测平台严格秉承社会价值观念和道德规范，将回馈社会作为企业经营发展应尽的责任，努力经营，以自身发展带动当地经济和社会的发展，为社会的稳定和繁荣发展作出贡献。3、百检网主动履行社会责任，稳健开展投资业务，与合作伙伴一起推动地方经济的发展，把促进社会和谐和经济繁荣作为企业应尽的社会义务和企业对社会的承诺。4、百检网对供应商、客户坚持诚信、互利、平等协商原则，严格履约，与合作伙伴建立并维持良好的关系，创建沟通交流平台，进行优势互补，构筑共赢格局。

1 动物源食品中玉米赤霉醇、 -玉米赤霉醇、 -玉米赤霉醇、 -
玉米赤霉烯醇、玉米赤霉酮和赤霉烯酮残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB/T
21982-2008 玉米赤霉酮

2 畜禽肉中林可霉素、竹桃霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、克林霉素、螺旋霉素、吉它霉素、交沙霉素残留量的测定液相色谱-串联质谱法GB/T20762-2007 螺旋霉素

3 动物源食品中玉米赤霉醇、 -玉米赤霉醇、 -玉米赤霉醇、 -
玉米赤霉烯醇、玉米赤霉酮和赤霉烯酮残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB/T

21982-2008 玉米赤霉醇

4 谷粮中486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/T20770-2012 甲拌磷

5 可食动物肌肉、肝脏和水产品中氯霉素、甲矾霉素、氟苯尼考残留量的测定,液相色谱-串联质谱法GB/T 20756-2006 甲矾霉素

6 动物源性食品中多种 -
受体激动剂残留量的测定,液相色谱串联质谱法GB/T22286-2008 莱克多巴胺

7 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法GB/T19648-2006 七氯

8 动物源食品中玉米赤霉醇、 -玉米赤霉醇、 -玉米赤霉醇、 -
玉米赤霉烯醇、玉米赤霉酮和赤霉烯酮残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB/T 21982-2008 赤霉烯酮

9 畜、禽肉中土霉素、四环素、金霉素残留量的测定GB/T 5009.116-2003 (高效液相色谱法) 土霉素

10 水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定, 高效液相色谱荧光检测法GB/T20361-2006 结晶紫

11 动物源食品中玉米赤霉醇、 -玉米赤霉醇、 -玉米赤霉醇、 -
玉米赤霉烯醇、玉米赤霉酮和赤霉烯酮残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB/T 21982-2008 -
玉米赤霉烯醇

12 动物源性食品中四环素类兽药残留量检测方法GB/T21317-2007 液相色谱-
质谱/质谱法与高效液相色谱法

13 动物源食品中玉米赤霉醇、 -玉米赤霉醇、 -玉米赤霉醇、 -
玉米赤霉烯醇、玉米赤霉酮和赤霉烯酮残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB/T 21982-2008 -
玉米赤霉醇

14 动物源性食品中多种 -
受体激动剂残留量的测定,液相色谱串联质谱法GB/T22286-2008 苯氧丙胺

15 动物源性食品中多种 -受体激动剂残留量的测定,液相色谱串联质谱法GB/T22286-2008 马愤特罗

