

## 动物性食品-丁苯吗啉/粉锈啉测试-百检网

产品名称	动物性食品-丁苯吗啉/粉锈啉测试-百检网
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。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 进出口食用动物中克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 SN/T 4817-2017 克伦特罗

2 动物源性食品中氯霉素类药物残留量测定 GB/T 22338-2008 氟苯尼考（氟甲砜霉素）

3 肉与肉制品 氯霉素含量的测定 GB/T 9695.32-2009 氯霉素

4 进出口食用动物中克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇残留量的测定 液相色谱质谱/质谱法 SN/T 4817-2017 沙丁胺醇

5 畜禽肉中十六种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 GB/T

20759-2006 磺胺二甲异噁唑（磺胺异噁唑）

6 动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB/T  
21316-2007 磺胺二甲异噁唑（磺胺异噁唑）

7 动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB/T  
21316-2007 磺胺喹沙啉（磺胺喹恶啉）

8 畜禽肉中十六种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 GB/T  
20759-2006 磺胺甲基异恶唑（磺胺甲噁唑、磺胺甲恶唑）

9 动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB/T  
21316-2007 磺胺甲基异恶唑（磺胺甲噁唑、磺胺甲恶唑）

10 动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB/T  
21316-2007 磺胺苯酰（苯酰磺胺）

11 动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法 GB/T  
21316-2007 磺胺噁唑（磺胺二甲唑）

12 进出口食用动物中克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇残留量的测定 液相色谱质谱/质谱法 SN/T  
4817-2017 莱克多巴胺

13 牛、猪肝脏和肌肉中卡巴氧和喹乙醇及代谢物残留量的测定 液相色谱法-串联质谱法 GB/T  
20746-2006 喹乙醇代谢物

14 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 氟苯尼考

15 动物源性食品中喹诺酮类药物残留量检测方法 第二部分 液相色谱质谱质谱法 SN/T  
1751.2-2007 单诺沙星