

畜禽肉制品-亚硫酸盐测试-食品及农产品检测报告

产品名称	畜禽肉制品-亚硫酸盐测试-食品及农产品检测报告
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-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。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 动物源食品中硝基咪唑类代谢物残留量的测定 高效液相色谱-串联质谱法
农业部781号公告-4-2006 咪唑啉酮代谢物(AOZ)

2 动物源食品中硝基咪唑类代谢物残留量的测定 高效液相色谱-串联质谱法
农业部781号公告-4-2006 咪唑妥因代谢物(AHD)

3 动物源食品中硝基咪唑类代谢物残留量的测定 高效液相色谱-串联质谱法
农业部781号公告-4-2006 咪唑它酮代谢物(AMAZ)

4 动物源食品中硝基咪唑类代谢物残留量的测定 高效液相色谱-串联质谱法
农业部781号公告-4-2006 呋喃西林代谢物(SEM)

5 牛、猪的肝脏和肌肉中卡巴氧、喹乙醇及代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 GB/T
20746-2006 喹乙醇代谢物(MQCA)

6 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 土霉素

7 绿色食品 畜禽肉制品 NY/T 843-2015 5.2 感官要求

8 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 金霉素

9 可食动物肌肉中土霉素、四环素、金霉素、强力霉素残留量的测定 液相色谱-紫外检测法GB/T
20764-2006 四环素、土霉素、金霉素

10 食品安全国家标准 食品中挥发性盐基氮的测定GB 5009.228-2016 挥发性盐基氮

11 食品安全国家标准 食品中苯并(a)芘的测定GB 5009.27-2016? 苯并(a)芘

12 肉与肉制品中喹乙醇残留量的测定GB/T 20797-2006 喹乙醇代谢物

13 绿色食品 畜禽肉制品 NY/T 843-2015 感官

14 动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定 高效液相色谱-质谱/质谱法GB/T
21316-2007 磺胺二甲基嘧啶、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲噁唑

15 食品安全国家标准 食品中氯化物的测定 GB 5009.44-2016 食盐