



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L4157

# 检验检测报告

## Test Report

样品名称: 冻猪肉

委托单位: 山东银宝食品有限公司

检验类型: 委托检验

青岛市华测检测技术有限公司  
Centre Testing International (Qingdao) Co., Ltd.  
www.cti-cert.com



验证码: WWAL

## 检验检测报告

报告编号: A2240071929101001C

第 1 页共 3 页

委托单位: 山东银宝食品有限公司

地址: 肥城市银宝路东首

## 样品信息:

样品名称 : 冻猪肉  
CTI 样品编号 : QQ04608001  
生产日期 : 20240118-20240127  
批号 : 20240118-20240127  
样品数量 : 1000g  
生产商 : 山东银宝食品有限公司  
生产商地址 : 肥城市银宝路东首  
样品状态 : 固态  
备注 : 该产品由 20240118, 20240119, 20240110, 20240111, 20240112, 20240113, 20240114, 20240115, 20240116, 20240117, 20240118, 20240119, 20240120, 20240121, 20240122, 20240123, 20240124, 20240125, 20240126, 20240127, 20 个批次样品混合后取样送检  
样品接收日期 : 2024 年 02 月 07 日  
样品检测日期 : 2024 年 02 月 07 日~2024 年 02 月 21 日

检测项目: 呋喃它酮代谢物(5-吗啉甲基-3-氨基-2-噁唑烷基酮), 呋喃妥因代谢物(1-氨基-2-内酰胺), 呋喃西林代谢物(氨基脲 SEM), 呋喃唑酮代谢物(3-氨基-2-噁唑烷基酮), 磺胺二甲嘧啶等 12 项

检测结果: 请参见下页。

检验结论: 经检验,该产品以下有限量的项目符合 GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》,中华人民共和国农业农村部公告 第 250 号的规定要求。

编制:

审核:

批准:

日期:

2024 年 02 月 21 日



刘淑玲

青岛市华测检测技术有限公司 青岛市崂山区高昌路 7 号厂区 3 号楼

检验检测地点: 山东省青岛市高新区丰茂路 39 号 1 号楼负 1 层 001-002 室, 1 号楼 1-4 层, 3 号楼 4-5 层

# 检验检测报告

报告编号: A2240071929101001C

第 2 页共 4 页



## 检验检测报告

报告编号: A2240071929101001C

第 3 页共 4 页

### 检验检测结果:

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
1	呋喃它酮代谢物 (5-吗啉甲基-3-氨基-2-噁唑烷基酮)	μg/kg	未检出	测定低 限:0.5	不得检出	符合	GB/T 21311-2007
2	呋喃妥因代谢物 (1-氨基-2-内酰胺)	μg/kg	未检出	测定低 限:0.5	不得检出	符合	GB/T 21311-2007
3	呋喃西林代谢物 (氨基脲 SEM)	μg/kg	未检出	测定低 限:0.5	不得检出	符合	GB/T 21311-2007
4	呋喃唑酮代谢物 (3-氨基-2-噁唑 烷基酮)	μg/kg	未检出	测定低 限:0.5	不得检出	符合	GB/T 21311-2007
5	磺胺二甲嘧啶	μg/kg	未检出	定量限: 50	≤100	符合	GB/T 21316-2007
6	土霉素	μg/kg	未检出	测定低 限:50.0	≤200	符合	GB/T 21317-2007 7.3.1
7	塞曼特罗(西马特 罗)	μg/kg	未检出	定量限: 0.5	不得检出	符合	农业部 1025 号公告 -18-2008
8	沙丁胺醇	μg/kg	未检出	定量限: 0.5	不得检出	符合	农业部 1025 号公告 -18-2008
9	克伦特罗	μg/kg	未检出	定量限: 0.5	不得检出	符合	农业部 1025 号公告 -18-2008
10	莱克多巴胺	μg/kg	未检出	定量限: 0.5	不得检出	符合	农业部 1025 号公告 -18-2008
11	磺胺间二甲氧嘧 啶(磺胺地索辛)	μg/kg	未检出	定量限: 50	/	/	GB/T 21316-2007
12	沙拉沙星	μg/kg	未检出	定量限: 6	/	/	GB/T 21312-2007
以下空白							

## 检验检测报告

报告编号: A2240071929101001C

第 4 页共 4 页

声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内向本单位提出异议, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: [fdd.checkreport@cti-cert.com](mailto:fdd.checkreport@cti-cert.com)。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

依据客户要求对以下项目作出说明。详见下表。

序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	符合性说明	检测方法
1	三聚氰胺	mg/kg	未检出	定量限： 0.01	/	/	GB/T 22388-2008 第二法
以下空白							

- 备注：
1. 以上检测项目因无法取得资质认定，仅供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的使用。
  2. 以上内容是对报告 A2240071929101001C 的附加说明。