



# 检验检测报告

No.01NCP1801SCP030

样品名称：带子

被抽样单位：车牌：鲁 QF2480  
(姓名：宋豪 驾驶证：412727198506295735)

生产者：声称产地：山东日照

委托单位：广州市食品药品监督管理局

检验类别：食品安全监督抽检

广州市食品药品监督管理局  
广州市酒类检测中心

地址：广州市白云区三元里大道棠新西街58号5楼(所本部)  
广州市荔湾区西湾东路18号6楼(第二场所)

电话：(Tel)：020-86301733、020-86304603

传真：(Fax)：020-86620498

网址：<http://ifc.gzfda.gov.cn>

Email：[ifc@gzfda.gov.cn](mailto:ifc@gzfda.gov.cn)

邮编：510410

## 说 明

- 1、“检验检测报告”无编制、审核、批准人签字无效；涂改无效。本报告部分复制无效，全文复制除外。
- 2、如对“检验检测报告”有异议，请于收到本报告之日起十五日内向本所提出，逾期未提出异议的视为承认“检验检测报告”。
- 3、委托检验仅对所送样品负责。
- 4、未经本所同意，委托方擅自将检验报告用于商业宣传及其它不当用途，本所保留追究法律责任的权利。

监督抽检检验报告

第 1 页 共 4 页

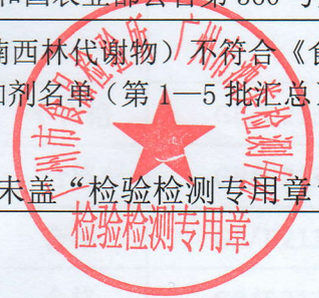
样品名称	带子	商标	---
购进日期	2018年01月17日	批号	---
规格型号	散装称重	质量等级	---
被抽样单位名称	车牌: 鲁 QF2480 (姓名: 宋豪 驾驶证: 412727198506295735)	联系电话	13675225717
被抽样单位地址	广州市荔湾区黄沙水产交易市场内		
标示生产者名称	声称产地: 山东日照	联系电话	---
标示生产者地址	---		
样品数量	5kg (2份)	抽样基数	80000kg
抽样地点	批发市场	抽样日期	2018.01.17
任务来源	广州市食品药品监督管理局	样品到达日期	2018.01.17
抽样人员	廖岚星、彭耀国	检验日期	2018.01.17~01.23
抽样单编号	0145279	签发日期	2018.01.24
检查封样人员	黄亚娟	检验类别	食品安全监督抽检
封样状态	完好	样品描述	固体
检验环境说明	按检验标准要求	抽样方式	随机抽样
检验项目	磺胺类、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、氟苯尼考、孔雀石绿残留量、恩诺沙星、诺氟沙星、达氟沙星、洛美沙星、氧氟沙星、培氟沙星、司帕沙星、氟罗沙星、双氟沙星		
评定依据	《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂名单(第1—5批汇总)》 《动物性食品中兽药最高残留限量》(中华人民共和国农业部公告第235号) 《发布在食品动物中停止使用洛美沙星、培氟沙星、氧氟沙星、诺氟沙星4种兽药的决定》(中华人民共和国农业部公告第2292号) 《首批兽药地方标准废止目录》(中华人民共和国农业部公告第560号)		
检验结论	经抽样检验, 该样品兽药残留项目(呋喃西林代谢物)不符合《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂名单(第1—5批汇总)》要求。  此处及骑缝处未盖“检验检测专用章”无效。		
备注	样品信息由被抽样单位提供。		

批准: 刘岩亭  
授权签字人

审核: 成平

编制: 马河

检验所  
检验



监督抽检检验报告

第 2 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	标准要求	检验结果	单项评价	检测依据	
1	磺胺类 (20种)	磺胺苯吡唑	μg/kg	肌肉总量≤100	未检出	合格	GB/T 21316-2007
		磺胺苯甲酰	μg/kg		未检出		
		磺胺吡啶	μg/kg		未检出		
		磺胺醋酰	μg/kg		未检出		
		磺胺地索辛	μg/kg		未检出		
		磺胺对甲氧嘧啶	μg/kg		未检出		
		磺胺多辛	μg/kg		未检出		
		磺胺二甲嘧啶	μg/kg		未检出		
		磺胺异噁唑	μg/kg		未检出		
		磺胺甲噁唑	μg/kg		未检出		
		磺胺甲嘧啶	μg/kg		未检出		
		磺胺甲二唑	μg/kg		未检出		
		磺胺甲氧哒嗪	μg/kg		未检出		
		磺胺间甲氧嘧啶	μg/kg		未检出		
		磺胺喹噁啉	μg/kg		未检出		
		磺胺氯哒嗪	μg/kg		未检出		
		磺胺脒	μg/kg		未检出		
		磺胺嘧啶	μg/kg		未检出		
磺胺噻唑	μg/kg	未检出					
甲氧苄啶	μg/kg	未检出					
2	呋喃西林代谢物	μg/kg	不得检出	1.51	不合格	GB/T 21311-2007	
3	呋喃妥因代谢物	μg/kg	不得检出	未检出	合格	GB/T 21311-2007	
4	呋喃它酮代谢物	μg/kg	不得检出	未检出	合格	GB/T 21311-2007	
5	呋喃唑酮代谢物	μg/kg	不得检出	未检出	合格	GB/T 21311-2007	
6	氯霉素	μg/kg	不得检出	未检出	合格	GB/T 22338-2008	

审核: 

编制: 

监督抽检检验报告

第 3 页 共 4 页

序号	检验项目	单位	标准要求	检验结果	单项评价	检测依据
7	氟苯尼考	µg/kg	肌肉≤100	未检出	合格	GB/T 22338-2008
8	孔雀石绿残留量	µg/kg	不得检出	未检出	合格	GB/T 19857-2005
9	恩诺沙星（恩诺沙星和环丙沙星残留量之和）	µg/kg	肌肉≤100	未检出	合格	SN/T 1751.2-2007
10	诺氟沙星	µg/kg	不得检出	未检出	合格	SN/T 1751.2-2007
11	达氟沙星	µg/kg	肌肉≤100	未检出	合格	SN/T 1751.2-2007
12	洛美沙星	µg/kg	不得检出	未检出	合格	SN/T 1751.2-2007
13	氧氟沙星	µg/kg	不得检出	未检出	合格	SN/T 1751.2-2007
14	培氟沙星	µg/kg	不得检出	未检出	合格	SN/T 1751.2-2007
15	司帕沙星	µg/kg	不得检出	未检出	合格	SN/T 1751.2-2007
16	氟罗沙星	µg/kg	不得检出	未检出	合格	SN/T 1751.2-2007
17	双氟沙星	µg/kg	肌肉≤300	未检出	合格	SN/T 1751.2-2007

备注:

- 1.磺胺类（20种）的定量限为 10µg/kg;
- 2.呋喃妥因代谢物的测定低限为 0.5µg/kg;
- 3.呋喃它酮代谢物的测定低限为 0.5µg/kg;
- 4.呋喃唑酮代谢物的测定低限为 0.5µg/kg;
- 5.氯霉素的测定低限为 0.1 µg/kg;
- 6.氟苯尼考的测定低限为 0.1 µg/kg;
- 7.孔雀石绿残留量的检测限为 0.5µg/kg;
- 8.恩诺沙星的测定低限为 10.0µg/kg;
- 9.诺氟沙星的测定低限为 10.0µg/kg;
- 10.达氟沙星的测定低限为 10.0µg/kg;
- 11.洛美沙星的测定低限为 10.0µg/kg;
- 12.氧氟沙星的测定低限为 10.0µg/kg;
- 13.培氟沙星的测定低限为 10.0µg/kg;
- 14.司帕沙星的测定低限为 10.0µg/kg;
- 15.氟罗沙星的测定低限为 10.0µg/kg;
- 16.双氟沙星的测定低限为 10.0µg/kg。

正文结束

审核:

成平

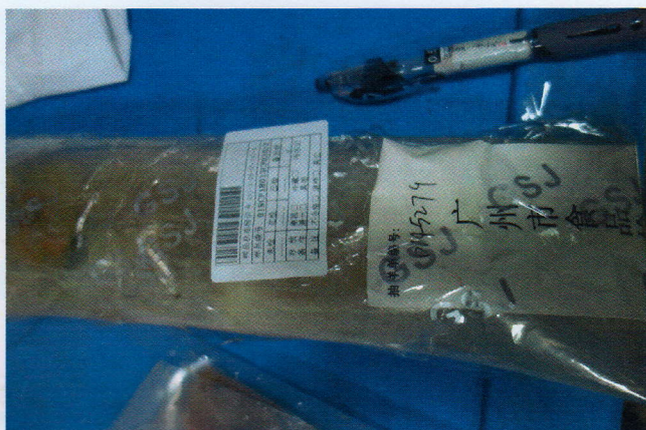
编制:

马河

广州市酒类检测中心  
用章

监督抽检检验报告

第 4 页 共 4 页



广州市食品

样品名称：干香菇  
规格：散装  
(姓名：朱嘉 身份证：412727198506295735)

产地：广东日照

广州市食品药品监督管理局

食品安全监督抽检

审核： 陈年

编制： 李河