



集团微信订阅号

集团微信服务号

PONY

Pony Testing International Group

报告编号(Report ID): RQA5C16Y0327325F1



162312050587



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L14513

检测报告

(Testing Report)

样品名称
(Sample Description)

烧椒酱

委托单位
(Applicant)

四川川娃子食品有限公司

PONY 谱尼测试集团四川有限公司
Pony Testing International Group
www.ponytest.com



声明
Statement

1. 本报告无检验检测专用章、报告骑缝章和批准人签章无效。
This report is invalid without special seal of inspection, cross-page seal and the approver's signatures.
2. 本报告页面所使用“PONY”、“谱尼”字样为本单位的注册商标,其受《中华人民共和国商标法》保护,任何未经本单位授权的擅自使用和仿冒、伪造、变造“PONY”、“谱尼”商标均为违法侵权行为,本单位将依法追究其法律责任。
The pattern and characters of "PONY" and "谱尼" used in this report are protected by the trademark law of the People's Republic of China. Any unauthorized usage, counterfeit, forgery and alteration of trademarks of "PONY" and "谱尼" are the violations of the law. The PONY has the right to pursue all legal liabilities of the subject of the delict.
3. 委托单位对报告数据如有异议,请于报告完成之日起十五日内向本单位书面提出复测申请,同时附上报告原件并预付复测费。
If the applicant has any questions about the results, shall provide a written retest application, the original report and prepay the retest fees to PONY within fifteen days since the approval date.
4. 委托单位办理完毕以上手续后,本单位会尽快安排复测。如果复测结果与异议内容相符,本单位将退还委托单位的复测费。
After the applicant finishes the procedure mentioned above, PONY shall arrange the retest as soon as possible. If the retest result accords with the applicant dissent, PONY shall refund the retest fees.
5. 不可重复性或不能进行复测的实验,不进行复测,委托单位放弃异议权利。
Tests that can not be repeated and tested shall not be carried out again.
6. 委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责,否则本单位不承担任何相关责任。
The applicant should undertake the responsibility for the provided samples' representativeness and document authenticity. Otherwise, PONY has not any relevant responsibilities.
7. 本报告仅对所测样品的检测结果负责,报告数据仅反映对所测样品的评价,对于报告及所载内容的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果,本单位不承担任何经济和法律后果。
This report is only responsible for the test results of the tested sample. The test results only represent the evaluation of the tested sample. PONY will not be responsible for any economical or legal liability generated from direct or indirect usage of the test report.
8. 本单位有权在完成报告后按规定方式处理所测样品。
PONY has the right to dispose the tested sample by rules, after approval of the test report.
9. 本单位保证工作的客观公正性,对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。
PONY assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.
10. 本报告私自转让、盗用、冒用、涂改、未经本单位批准的复制(全文复制除外)或以其它任何形式的篡改均属无效,本单位将对上述行为追究其相应的法律责任。
The report is invalid in case of illegal transfer, embezzlement, imposture, modification or any altering, reproducing except in full without approval of PONY. PONY shall investigate and affix the applicant's legal liability accordingly.

▲ 防伪说明 (Anti-counterfeiting Description):

- (1) 报告编号是唯一的;
The test report has exclusive report code.
- (2) 扫描报告首页下方二维码,即可查询报告真伪。
Scan the QR code at the bottom of the first page to check the authenticity of the report.

谱尼测试集团四川有限公司

地址:成都高新区(西区)天虹路5号



集团微信订阅号 集团微信服务号

www.ponytest.com

Hotline 400-819-5688

北京实验室:(010)83055000
北京医学实验室:(010)62450233-8010
北京谱尼科技公司:(010)80415661
青岛实验室:(0532)88706866
青岛医学实验室:(0532)88706866
天津实验室:(022)23607888
天津医学实验室:(022)23607888
长春实验室:(0431)80530198
吉林医学实验室:(0431)80529700
大连实验室:(0411)87336618
大连医学实验室:(0411)87336618

哈尔滨实验室:(0451)58627755
黑龙江医学实验室:(0451)58603455
郑州实验室:(0371)69350670
郑州谱尼医学实验室:(0371)63279066
新疆实验室:(0991)6684186
石家庄实验室:(0311)85376660
西安实验室:(029)89608785
西安创尼实验室:(029)81123093
西安查德威克实验室:(029)62886819
西安医学实验室:(029)89608785
呼和浩特实验室:(0471)3450025

内蒙古医学实验室:(0471)3591511
太原实验室:(0351)7555722
成都实验室:(028)87702708
贵州实验室:(0851)85221000
上海实验室:(021)64851999
上海医学实验室:(021)64851999
苏州实验室:(0512)62997900
苏州汽车安全带及儿童安全座椅碰撞实验室:(0512)62997900
苏州医学实验室:(0512)62997900
武汉车附所:(027)82318175

武汉实验室:(027)83997127
武汉医学实验室:(027)85446975
杭州实验室:(0571)87219096
杭州医学实验室:(0571)87219096
宁波实验室:(0574)87977185
合肥实验室:(0551)63843474
深圳实验室:(0755)26050909
深圳医学实验室:(0755)26050909
广州实验室:(020)89224310
南宁实验室:(0771)5518818
厦门实验室:(0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

(Test Results)

Pony Testing International Group

报告编号(Report ID) : RQA5C16Y0327325F1

第 1 页, 共 3 页 (page1 of 3)

样品名称 (Sample Description)	烧椒酱	样品规格 (Sample Specification)	235g/瓶
委托单位 (Applicant)	四川川娃子食品有限公司	商标 (Trade Mark)	—
到样日期 (Received Date)	2022-04-18	生产日期或批号 (Manufacturing Date or Lot No.)	2022-04-12
检测日期 (Test Date)	2022-04-18~2022-04-25	样品等级 (Sample Grade)	—
样品状态 (Sample Status)	外观完好	检测类别 (Test Type)	委托检测
样品数量 (Sample Quantity)	8 瓶	检测环境 (Test Environment)	符合要求
检测方法 (Test Methods)	见下页		
所用主要仪器 (Main Instruments)	原子吸收光谱仪、原子荧光光谱仪、液相色谱仪、气相色谱仪、电子天平 等		
备注 (Note)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 限值依据: Q/SCW 0001S-2021、GB 2760-2014、GB 29921-2021、国家质检总局令【2005】第 75 号; 2. 净含量明示值: 235g; 3. 客户声明: 该批次样品有以下规格: 235g/瓶、30g/盒、50g/袋、180g/袋、200g/瓶、210g/瓶、220g/瓶、228g/瓶、230g/瓶、236g/瓶、238g/瓶、240g/瓶、230g/袋、500g/袋、1kg/袋、1kg×4/桶, 仅以规格为 235g/瓶为检测样本; 4. 生产商: 四川川娃子食品有限公司; 5. 生产单位地址: 四川省眉山市彭山区青龙工业园区; 6. 以上样品信息由委托单位提供。 		
编制人 (Edited by)	余永琼	审核人 (Checked by)	何通良
签发人 (Issued by)	郑志翔	签发日期 (Issued Date)	2022年4月25日



集团微信订阅号 集团微信服务号



Pony Testing International Group

检测结果

(Test Results)

报告编号(Report ID) : RQA5C16Y0327325F1

第 2 页, 共 3 页 (page 2 of 3)

序号 (SN)	检测项目 (Test Items)	单位 (Unit)	限值 (Limit)	检测结果 (Test Result)	单项判定 (Evaluation)	检测依据 (Test Methods)
1	*净含量	g	≥ 213.85	238.8	符合	JJF 1070-2005
2	水分	g/100g	≤ 70	44.1	符合	GB 5009.3-2016 第一法
3	酸价(以脂肪 计) (KOH)	mg/g	≤ 5.0	1.0	符合	GB 5009.229-2016 第二法
4	过氧化值 (以脂肪计)	g/100g	≤ 0.25	0.065	符合	GB 5009.227-2016 第一法
5	铅(以 Pb 计)	mg/kg	≤ 0.9	未检出 (定量限: 0.04mg/kg)	符合	GB 5009.12-2017 第一法
6	总砷(以 As 计)	mg/kg	≤ 0.5	未检出 (定量限: 0.040mg/kg)	符合	GB 5009.11-2014 第一篇 第二法
7	*黄曲霉毒素 B ₁	$\mu\text{g}/\text{kg}$	≤ 5.0	未检出 (定量限: 3 $\mu\text{g}/\text{kg}$)	符合	GB 5009.22-2016 第四法
8	苯甲酸及其钠 盐(以苯甲酸 计)	g/kg	≤ 1.0	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016 第一法
9	山梨酸及其钾 盐(以山梨酸 计)	g/kg	≤ 1.0	0.217	符合	GB 5009.28-2016 第一法
10	糖精钠(以糖 精计)	g/kg	≤ 0.15	未检出 (定量限: 0.01g/kg)	符合	GB 5009.28-2016 第一法
11	脱氢乙酸及其 钠盐(以脱氢 乙酸计)	g/kg	≤ 0.5	0.0988	符合	GB 5009.121-2016 第二法
12	甜蜜素(以环 己基氨基磺酸 计)	g/kg	≤ 0.65	未检出 (定量限: 0.030g/kg)	符合	GB 5009.97-2016 第一法
13	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=10 ⁴ , M=10 ⁵	<10, <10, 15, <10, <10	符合	GB 4789.2-2016



集团微信订阅号 集团微信服务号



Pony Testing International Group

检测结果

(Test Results)

报告编号(Report ID) : RQA5C16Y0327325F1

第 3 页, 共 3 页 (page3 of 3)

序号 (SN)	检测项目 (Test Items)	单位 (Unit)	限值 (Limit)	检测结果 (Test Result)	单项判定 (Evaluation)	检测依据 (Test Methods)
14	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=10 ²	<10, <10, <10, <10, <10	符合	GB 4789.3-2016 第二法
15	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=1, m=10 ² , M=10 ³	<10, <10, <10, <10, <10	符合	GB 4789.10-2016 第二法
16	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	符合	GB 4789.4-2016

备注: *表示该项目不在本单位的 CNAS 认可范围内。

——以下空白——

(End of Report)





集团微信订阅号 集团微信服务号



Pony Testing International Group



RQA5C16Y0327325F1

报告说明

参考标准: Q/SCW 0001S-2021

第 1 页, 共 1 页 (page 1 of 1)

序号 (SN)	测试项目 (Test Items)	单位 (Unit)	限值 (Limit)	测试结果 (Test Result)	单项判定 (Evaluation)	测试依据 (Test Methods)
1	色泽	—	具有本产品固有的色泽	具有本产品固有的色泽	符合	Q/SCW 0001S-2021
	组织形态/性状	—	具有本产品固有的组织形态/性状	具有本产品固有的组织形态/性状	符合	
	滋、气味	—	具有本产品固有的滋味, 无霉变, 无异味	具有本产品固有的滋味, 无霉变, 无异味	符合	
	杂质	—	无肉眼可见外来杂质	无肉眼可见外来杂质	符合	

备注: 本报告仅对所测样品的测试结果负责, 测试数据仅反映对该样品的评价且仅用于委托单位科研、教学或内部质量控制使用, 不具有对社会的证明作用, 对于测试数据的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果, 本单位不承担任何经济和法律責任。