



Statement

1. This report is invalid without special seal for inspection and test, cross-page seal and signature of the approver.
2. " PONY" " " " PONY" " "
The words "PONY" and " " used in this report page are the registered trademarks of the company, which are protected by the Trademark Law of the People's Republic of China. Any unauthorized use, counterfeiting, forging or altering of the trademarks of "PONY" and " " without the authorization of the company is an illegal infringement, and the company will investigate their legal liabilities according to law.
3. ()
If the applicant has any objection to the report data, please submit a written application for retesting to PONY within 15 days after the completion of the report (for the report of primary agricultural products, submit a written application for retesting to the unit within 5 days after the receipt of the report), with the original report attached and the retesting fee prepaid.
4. After the applicant completes the above procedures, PONY shall arrange the retesting as soon as possible. If the retest result is consistent with the objection, PONY will refund the retest fees.
5. If the experiment cannot be repeated or cannot be retested, no retest shall be conducted, and the applicant shall waive the right of objection.
6. The applicant is responsible for the representativeness of the commissioned samples and the authenticity of the documents otherwise PONY does not assume any relevant responsibilities.
7.
This report is only responsible for the test results of the tested samples, The test results and relevant conclusions reflect the evaluation of the tested samples or only represent the emission status of pollutants during the test. The report and the contents contained in it cannot be used for commercial advertising, and PONY does not assume any economic and legal liabilities for direct or indirect losses and all legal consequences arising from the use.
8. PONY has the right to dispose the tested sample after approval of the test report. Unless the applicant specifically declares and pays the sample management fee, all samples beyond the validity period specified in the standard will not be retained.
9. PONY assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.
10. ()
Any unauthorized transfer, appropriation, falsification, alteration, copying (except full text copying) or alteration in any other form of this report without the approval of PONY shall be invalid. PONY shall strictly investigate the corresponding legal liability for the aforesaid behavior.

(Anti-counterfeiting Instructions):

1. The report number is unique.
2. Scan the QR code below the first page to check the authenticity of the report.



全国服务热线
400-819-5688



集团微信订阅号 集团微信服务号

WWW.PONYTEST.COM

北京实验室:(010)83055000 哈尔滨实验室:(0451)58627755 内蒙古医学实验室:(0471)3591511 武汉实验室:(027)83997127
上海实验室:(021)50327000 天津实验室:(022)58634555 重庆实验室:(023)25557000 广州实验室:(020)82544000

检测报告

(Test Report)

No. A1D109019A1F11K1399a

第 1 页, 共 4 页 (page 1 of 4)

样品名称 (Sample Description)	全脂乳粉	样品规格 (Sample Specification)	—
委托单位 (Applicant)	包头骑士乳业有限责任公司	商标 (Trade Mark)	—
到样日期 (Received Date)	2023-01-10	生产日期或批号 (Manufacturing Date or Lot No.)	20220108
检测日期 (Test Date)	2023-01-10~2023-01-28	样品等级 (Sample Grade)	—
样品状态 (Sample Status)	袋装密封、完好	检测类别 (Test Type)	送样检测
检测项目 (Test Items)	见下页	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)	分析天平 IE-4759、原子吸收光谱仪 IE-3056 等		
检测结论 (Test Conclusion)	该样品经检测, 所检项目符合 GB 19644-2010(乳粉 牛乳)、GB 2761-2017、GB 2762-2017、GB 2760-2014、卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告 2011 年第 10 号的要求。		
备注 (Note)	1、以上样品信息由委托单位提供。 2、该报告中检测方法由委托单位指定。 3、此报告替代编号 A1D109019A1F11K1399 (2023 年 01 月 19 日签发) 检测报告, 编号 A1D109019A1F11K1399 检测报告作废, 不具有任何法律效力, 以此报告为准。2023 年 01 月 29 日		
编制人 (Edited by)	豆琦	审核人 (Checked by)	颜小宁
批准人 (Approved by)	胡丹	签发日期 (Issued Date)	2023 年 01 月 29 日

检测报告

(Test Report)

No. A1D109019A1F11K1399a

第 2 页, 共 4 页 (page 2 of 4)

检测结果(Test Results):

序号 (S/N)	检测项目 (Test Item)		单位 (Unit)	限值 (Limit)	检测结果 (Test Result)	单项结论 (Evaluation)	检测方法 (Test Methods)
1	感官	色泽	—	呈均匀一致的乳黄色	符合要求	符合	GB 19644-2010 4.2
		滋味、气味	—	具有纯正的乳香味	符合要求	符合	GB 19644-2010 4.2
		组织状态	—	干燥均匀的粉末	符合要求	符合	GB 19644-2010 4.2
2	蛋白质		%	非脂乳固体的 34%	占非脂乳固体的 35.4	符合	GB 5009.5-2016 第一法
3	脂肪		%	26.0	28.6	符合	GB 5009.6-2016 第三法
4	复原乳酸度		°T	18	12.7	符合	GB 5009.239-2016 第一法
5	杂质度		mg/kg	16	8	符合	GB 5413.30-2016
6	水分		%	5.0	3.33	符合	GB 5009.3-2016 第一法
7	菌落总数		CFU/g	n=5,c=2,m=50000, M=200000	$3.7 \times 10^2, 2.0 \times 10^2,$ $2.2 \times 10^2, 2.8 \times 10^2,$ 2.9×10^2	符合	GB 4789.2-2022
8	大肠菌群		CFU/g	n=5,c=1,m=10, M=100	<10,<10,<10, <10,<10	符合	GB 4789.3-2016 第二法
9	黄曲霉毒素 M		µg/kg	0.5	未检出 (定量 限:0.05)	符合	GB 5009.24-2016 第一法
10	铅(以 Pb 计)		mg/kg	0.5	未检出 (定量 限:0.04)	符合	GB 5009.12-2017 第一法
11	总砷(以 As 计)		mg/kg	0.5	未检出 (定量 限:0.040)	符合	GB 5009.11-2014 第一篇 第二法
12	铬(以 Cr 计)		mg/kg	2.0	0.046	符合	GB 5009.123-2014
13	亚硝酸盐(以 NaNO ₂ 计)		mg/kg	2.0	未检出 (检出 限:0.5)	符合	GB 5009.33-2016 第二法
14	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)		g/kg	不得使用	未检出 (定量 限:0.01)	符合	GB 5009.28-2016 第一法
15	三聚氰胺		mg/kg	2.5	未检出 (定量 限:0.01)	符合	GB/T 22388-2008 第二法
			mg/kg	2.5	未检出 (定量 限:2)	符合	GB/T 22388-2008 第一法

检测报告

(Test Report)

No. A1D109019A1F11K1399a

第 3 页, 共 4 页 (page 3 of 4)

序号 (S/N)	检测项目 (Test Item)	单位 (Unit)	限值 (Limit)	检测结果 (Test Result)	单项结论 (Evaluation)	检测方法 (Test Methods)
16	苯甲酸	g/kg	—	未检出 (定量限:0.01)	—	GB 5009.28-2016 第一法
17	汞	mg/kg	—	未检出 (定量限:0.01)	—	GB 5009.17-2021 第一篇 第一法
18	硝酸盐(以 NaNO ₃ 计)	mg/kg	—	45	—	GB 5009.33-2016 第二法
19	林丹	mg/kg	—	未检出 (检出限:0.0001)	—	GB/T 5009.19-2008 第一法
20	艾氏剂	mg/kg	—	未检出 (检出限:0.0001)	—	GB/T 5009.19-2008 第一法
21	滴滴涕	mg/kg	—	未检出 (检出限:0.0002)	—	GB/T 5009.19-2008 第一法
22	狄氏剂	mg/kg	—	未检出 (检出限:0.0004)	—	GB/T 5009.19-2008 第一法
23	硫丹	mg/kg	—	未检出 (检出限:0.0003)	—	GB/T 5009.19-2008 第一法
24	六六六	mg/kg	—	未检出 (检出限:0.0001)	—	GB/T 5009.19-2008 第一法
25	七氯	mg/kg	—	未检出 (检出限:0.0002)	—	GB/T 5009.19-2008 第一法
26	四环素	μg/kg	—	未检出 (检出限:25)	—	GB/T 22990-2008
27	土霉素	μg/kg	—	未检出 (检出限:25)	—	GB/T 22990-2008
28	金霉素	μg/kg	—	未检出 (检出限:50)	—	GB/T 22990-2008
29	强力霉素	μg/kg	—	未检出 (检出限:50)	—	GB/T 22990-2008
30	霉菌和酵母菌	CFU/g	—	<10	—	GB 4789.15-2016 第一法
31	沙门氏菌	/25g	—	未检出,未检出, 未检出,未检出, 未检出	—	GB 4789.4-2016
32	金黄色葡萄球菌	CFU/g	—	<10,<10,<10, <10,<10	—	

检测报告

(Test Report)

No. A1D109019A1F11K1399a

第 4 页, 共 4 页 (page 4 of 4)

序号 (S/N)	检测项目 (Test Item)	单位 (Unit)	限值 (Limit)	检测结果 (Test Result)	单项结论 (Evaluation)	检测方法 (Test Methods)
34	嗜热需氧芽孢	CFU/g	—	<100	—	NY/T 1331-2007 第三部分
35	-内酰胺酶	—	—	阴性	—	SN/T 3979-2014
36	阪崎肠杆菌	/100g	—	未检出	—	GB 4789.40-2016 第一法
37	蜡样芽胞杆菌	CFU/g	—	<10	—	GB 4789.14-2014 4
38	邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯(DEHP)	mg/kg	—	未检出(定量限:0.5)	—	GB 5009.271-2016 第二法
39	邻苯二甲酸二正丁酯(DBP)	mg/kg	—	未检出(定量限:0.3)	—	GB 5009.271-2016 第二法
40	邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	mg/kg	—	未检出(定量限:9.0)	—	GB 5009.271-2016 第二法
41	不溶度指数	mL	—	0.35	—	GB 5413.29-2010 第一法
42	硫氰酸钠(以硫氰酸根计)	mg/kg	—	5.35	—	SN/T 3927-2014 第一法
43	氯丹	mg/kg	—	未检出(检出限:0.001)	—	GB/T 5009.19-2008 第一法
44	肠杆菌科	CFU/g	—	<10,<10,<10, <10,<10	—	GB 4789.41-2016 第一法
45	#壬基酚	μg/kg	—	未检出(定量限:2.0)	—	BJS 201913

#表示为分包项目, 分包项目不在本公司的资质范围内。

承担分包单位: 谱尼测试集团深圳有限公司(资质认定证书编号: 210000343787)

以下空白

(End of Report)