



MA

委托单位
(Applicant)

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group
www.ponytest.com





成都师范学院



成都师范学院2023年公开招聘公告

成都师范学院为扩大办学规模，提高办学质量，现面向社会公开招聘教师、辅导员、行政管理人员、实验实训人员等岗位。...

一、招聘岗位及人数：1. 教师岗位：10名；2. 辅导员岗位：5名；3. 行政管理人员岗位：3名；4. 实验实训人员岗位：2名。

二、招聘条件：1. 具有本科及以上学历；2. 具有相关领域工作经验；3. 具有教师资格证者优先。

三、报名方式：1. 报名时间：2023年10月10日至10月20日；2. 报名地点：成都师范学院人事处。

四、考试内容：1. 笔试；2. 面试；3. 试讲/说课。

五、其他事项：1. 招聘工作解释权归成都师范学院人事处；2. 咨询电话：028-26251111。

六、成都师范学院简介：成都师范学院是一所全日制普通本科师范院校，位于四川省成都市。

七、成都师范学院地址：四川省成都市成华区成华大道二段166号。

八、成都师范学院官方网站：http://www.cdnu.edu.cn/

九、成都师范学院人事处联系电话：028-26251111。

十、成都师范学院人事处联系人：张女士，联系电话：028-26251111。

十一、成都师范学院人事处办公时间：工作日，上午9:00-12:00，下午14:00-17:00。

十二、成都师范学院人事处办公地点：成都师范学院人事处。

成都师范学院人事处

成都师范学院人事处

成都师范学院人事处

成都师范学院人事处

成都师范学院人事处

成都师范学院人事处

成都师范学院人事处



成都师范学院


成都师范学院人事处





客户名称

包头骑士

客户名称 (Applicant)	包头骑士乳业有限责任公司	(Trade Mark)	骑士
到样日期 (Received Date)	2021-02-26	生产日期或批号 (Manufacturing Date or Lot No.)	20210101
检测日期 (Test Date)	2021-02-26~2021-04-08	样品等级 (Sample Grade)	—
样品状态 (Sample Status)	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)	液相色谱-串联质谱仪、高效液相色谱仪、原子荧光光谱仪 等		
备注 (Note)	<p>1. 以上样品信息由委托单位提供。</p> <p>2. 该报告中检测方法由委托单位指定。</p> <p>3. 按委托方要求不检测膳食纤维。本报告中碳水化合物包含膳食纤维的含量，碳水化合物代谢产生的能量按照能量折算系数17计算。</p> <p>4. 该样品标签为非完整预包装产品实物，本报告中的“标签”项目是基于送检图片及客户所提供的信息进行的仅对标识标签的完整性、规范性的核查，未对强制标示内容的字符高度、生产日期格式进行核查，且不包括标签内容真实性的核查。</p> <p>5. 该样品经检测，所检项目符合GB 19644-2010（调制乳粉）、GB 2762-2017、GB 2761-2017、GB 7718-2011、GB 28050-2011、国家质量监督检验检疫总局令75号和《卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局2011年第10号公告》的要求。</p>		
	编制人 (Edited by)	卫云	
	审核人 (Checked by)	胡丹	
	批准人 (Approved by)	杨柏崇	
	签发日期 (Issued Date)	2021年04月08日	

©Hotline 400-819-5688

谱尼测试集团股份有限公司

www.ponytest.com

公司地址：北京市海淀区锦带路66号院1号楼5层101

电话：010-83055000

传真：010-82619629

PONY-BG186-01A-1-B-1-01-2019A

检测地址：北京市海淀区锦带路66号院1号楼

配料的定量标示		2011的要求		2011	GB 7718-2011
4.1.5 净含量和规格	---	应符合GB 7718-2011的要求	符合要求	符合	GB 7718-2011
4.1.6 生产者、经销者的名称、地址和联系方式	---	应符合GB 7718-2011的要求	符合要求	符合	GB 7718-2011
4.1.8 贮存条件	---	应符合GB 7718-2011的要求	符合要求	符合	GB 7718-2011

序号	检测项目	单位	标准要求	检测结果	符合性	依据标准
1	4.1.9 食品生产许可证编号	—	应符合GB 7718-2011的要求	符合要求	符合	GB 7718-2011
	4.1.10 产品标准代号	—	应符合GB 7718-2011的要求	符合要求	符合	GB 7718-2011
2	4.1.11 其他标示内容	—	应符合GB 7718-2011的要求	符合要求	符合	GB 7718-2011
	3 基本要求	—	应符合GB 28050-2011的要求	符合要求	符合	GB 28050-2011
	4 强制标示内容	—	应符合GB 28050-2011的要求	符合要求	符合	GB 28050-2011
	6 营养成分的表达方式	—	应符合GB 28050-2011的要求	符合要求	符合	GB 28050-2011
3	蛋白质	%	≥16.5	24.0	符合	GB 5009.5-2016 第一法
4	水分	%	≤5.0	3.28	符合	GB 5009.3-2016 第一法
5	铅(以Pb计)	mg/kg	≤0.5	未检出(<0.04)	符合	GB 5009.12-2017 第一法
6	总砷(以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出(<0.040)	符合	GB 5009.11-2014 第一篇 第二法
7	铬(以Cr计)	mg/kg	≤2.0	0.080	符合	GB 5009.123-2014
8	亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计)	mg/kg	≤2.0	0.59	符合	GB 5009.33-2016 第二法
9	黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤0.5	未检出(<0.05)	符合	GB 5009.24-2016 第一法
10	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=1, m=10, M=100	<10, <10, <10, <10	符合	GB 4789.3-2016 第二法
11	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10, <10, <10, <10	符合	GB 4789.10-2016 第二法

1188

1188

1188

