

检测报告

实验室样品编号 502-2024-00107327
报告编号 AR-24-SU-091263-01-ZH



委托单位： 安徽顺鑫盛源生物食品有限公司
委托单位地址： 安徽省滁州市琅琊区经济开发区蚌埠路28号

样品编号： 502-2024-00107327
客户样品编号： 20240720H
样品名称： 大米蛋白粉
样品包装： 密封塑料袋
检测类型： 委托检测
样品接收日期： 2024年07月26日 编制日期： 2024年07月30日
检测开始日期： 2024年07月26日 审核日期： 2024年07月30日
检测结束日期： 2024年07月30日 签发日期： 2024年07月30日
接收时样品温度(°C) 25.4 样品量 290g
样品类型 粉末 样品到样状态 包装完好

	结果	单位	定量限	检出限
# SU05D 铅 方法：BS EN ISO 17294-2 2023 mod.	<0.05	mg/kg	0.05	/
# SU05E 砷 方法：BS EN ISO 17294-2 2023 mod.	0.0345	mg/kg	0.005	/
# SU05G 镉 方法：BS EN ISO 17294-2 2023 mod.	0.0583	mg/kg	0.005	/
SUZ0D 汞 方法：EN 15763:2009	0.0119	mg/kg	0.003	/
	结果	单位	定量限	检出限
# SU584 麸质过敏原(酶联免疫吸附测定) 方法：R-Biopharm RIDASCREEN® Gliadin R7001 2021 麸质蛋白	未检出	mg/kg	5	1
	结果	单位	定量限	检出限
☆ EJ02L NOS终止子 方法：内部方法(ESD-TP-1005)	未检出	%	/	0.01
☆ EJ02M FMV 35S启动子 方法：内部方法(ESD-TP-1005)	未检出	%	/	0.01
☆ EJ0AC CaMV 35S启动子 方法：内部方法(ESD-TP-1005)	未检出	%	/	0.01

编制： 陶利华 审核： 张颖 批准： 谢敏
戴惠珺
谢敏/Shine Xie
授权签字人



注释

未检出表示结果小于检出限

LOQ: 定量限

<LOQ: 小于定量限

N/A 表示不适用

总量结果由分量组分的定量值计算得出

报告上如未体现不确定度是基于方法已经包含了测量不确定度或客户明确不要求。

样品名称和样品信息由客户提供及确认，本公司不负责证实客户提供的信息的准确性、关联性、适当性和（或）完整性。

本报告结果仅对受检样品负责。

未经本公司事先书面许可，客户和任何第三人不得节选或删改本报告。使用人应完整使用本报告。

结果仅供客户内部使用，不作为具有证明作用的数据对外公开。未经我公司书面批准，不得擅自使用检测结果及证书进行不当宣传。

本报告适用于欧陆分析服务通用条款

谨代表 欧陆分析技术服务（苏州）有限公司

△在CNAS认可范围内 #在DAkkS认可范围内 □在CMA认可范围内

带☆的检测项目是分包给欧陆分析集团内的实验室检测

带⊙的检测项目是分包给欧陆分析集团外的实验室检测

报告结束

欧陆分析技术服务（苏州）有限公司

江苏省苏州市高新区嘉陵江路101号

邮编：215000



电话 +86 400 828 5088

www.eurofins.cn



扫描二维码查阅报告



Analytical Report

Sample Code	502-2024-00107327
Certificate No.	AR-24-SU-091263-01-EN



Applicant: ANHUI SHUNXIN SHENGYUAN BIOLOGICAL FOOD CO., LTD
 Address: NO.28 BENGBU BOAD, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, LANGYA DISTRICT, CHUZHOU CITY, AHHUI PROVINCE, CHINA

Sample Code:	502-2024-00107327	Created On:	30-Jul-2024
Client Sample Code:	20240720H	Reviewed On:	30-Jul-2024
Sample Name:	RICE PROTEIN POWDER	Approved On:	30-Jul-2024
Sample Packaging:	Sealed plastic bag		
Analysis Type:	Consignation Testing		
Sample reception date:	26-Jul-2024		
Analysis Starting Date:	26-Jul-2024		
Analysis Ending Date:	30-Jul-2024		
Arrival Temperature (°C)	25.4	Sample Quantity	290g
Sample Condition	Powder	Sample Arrival Condition	Well-packed

	Results	Unit	LOQ	LOD
# SU05D Lead (ICP-MS) Method: BS EN ISO 17294-2 2023 mod.				
Lead (Pb)	<0.05	mg/kg	0.05	/
# SU05E Arsenic (ICP-MS) Method: BS EN ISO 17294-2 2023 mod.				
Arsenic (As)	0.0345	mg/kg	0.005	/
# SU05G Cadmium (ICP-MS) Method: BS EN ISO 17294-2 2023 mod.				
Cadmium (Cd)	0.0583	mg/kg	0.005	/
SUZ0D Mercury (ICP-MS) Method: EN 15763:2009				
Mercury (Hg)	0.0119	mg/kg	0.003	/
	Results	Unit	LOQ	LOD
# SU584 Allergen – Gluten (ELISA) Method: R-Biopharm RIDASCREEN® Gliadin R7001 2021				
Gluten	Not Detected	mg/kg	5	1
	Results	Unit	LOQ	LOD
☆ EJ02L tNOS Method: Internal Method (ESD-TP-1005)				
tNOS	Not Detected	%	/	0.01
☆ EJ02M pFMV 35S Method: Internal Method (ESD-TP-1005)				
pFMV35S	Not Detected	%	/	0.01
☆ EJ0AC pCaMV35S Method: Internal Method (ESD-TP-1005)				
pCaMV35S	Not Detected	%	/	0.01

Eurofins Tech. Service (Suzhou) Co., Ltd
 No. 101, Jialingjiang Road, SND
 Suzhou 215000
 Jiangsu Province, P.R.China



Phone +86 400 828 5088
 www.eurofins.cn



务(苏)
 则专用章
 Testing Servi
 ERVICE (SU)

Created By: 陶利华

Reviewed By: 张颖

Approved By: 谢敏

谢敏/Shine Xie

Authorized Signatory

戴惠君

EXPLANATORY NOTE

Not Detected means the result is less than LOD

LOQ: Limit of Quantification

< LOQ: Below Limit of Quantification

N/A means Not applicable

Sum compounds results are calculated from the results of each quantified compound as set by regulation

The uncertainty has not been taken into account for standards that already include measurement uncertainty or on explicit request of client.

The sample description and information are provided by the Client. Eurofins is not responsible for verifying the accuracy, relevancy, adequacy and/or completeness of the information provided by the Client.

The analytical result herein is applicable for the sample(s) tested only.

This analytical report shall not be excerpted or modified without prior written approval from Eurofins. The report shall be utilized in full.

The result(s) is(are) only for internal use by the client and not for publicly available as evidence. Without the written permission of Eurofins, any party is prohibited from using the test results and the report for publicity or promotions or marketing.

The Eurofins General Terms and Conditions apply to this analytical report.

For and on behalf of Eurofins Technology Service (Suzhou) Co., Ltd

END OF REPORT



Eurofins Tech. Service (Suzhou) Co., Ltd
No. 101, Jialingjiang Road, SND
Suzhou 215000
Jiangsu Province, P.R.China

Phone +86 400 828 5088
www.eurofins.cn

Scan QR code to view report