

## Analytical Report

Sample Code	502-2016-00034597	Report date	05-Jul-2016
Certificate No.	AR-16-SU-032853-01-EN		



**SICHUAN SENTAIYUAN BIOTECHNOLOGY CO.,LTD**  
 2GROUP,FENGHUANG VILLAGE, JIANHE COUNTRY,  
 MUCHUAN COUNTY, LESHAN CITY, SICHUAN PROVINCE  
 乐山市

Our reference:	502-2016-00034597/ AR-16-SU-032853-01-EN
Sample described as:	oat tagliatelle
Sample Packaging:	Sealed plastic bag
Sample reception date:	28-Jun-2016
Analysis starting date:	28-Jun-2016
Analysis ending date:	30-Jun-2016

Arrival Temperature (°C)	25.2	Sample Weight	280g
--------------------------	------	---------------	------

Trace elements	Results	Unit	LOQ	LOD
<b>SU007</b> Mercury (AAS) Method: BS EN 13806:2002 Mercury (Hg)	<b>&lt;0.005</b>	mg/kg	0.005	
<b>SU04W</b> Aluminium (ICP-MS) Method: BS EN ISO 17294-2 2004 Aluminium (Al)	<b>1.03</b>	mg/kg	0.5	
<b>SU05D</b> Lead (ICP-MS) Method: BS EN ISO 17294-2 2004 Lead (Pb)	<b>&lt;0.05</b>	mg/kg	0.05	
<b>SU05E</b> Arsenic (ICP-MS) Method: BS EN ISO 17294-2 2004 Arsenic (As)	<b>&lt;0.1</b>	mg/kg	0.1	
<b>SU05F</b> Chromium (ICP-MS) Method: BS EN ISO 17294-2 2004 Chromium (Cr)	<b>&lt;0.1</b>	mg/kg	0.1	
<b>SU05G</b> Cadmium (ICP-MS) Method: BS EN ISO 17294-2 2004 Cadmium (Cd)	<b>&lt;0.01</b>	mg/kg	0.01	

**SIGNATURE**


Pathik Vyas  
 Technical Director



**EXPLANATORY NOTE**

≥ Greater than or equal to

&lt; Less than

≤ Less than or equal to

N/A means Not applicable

Not Detected means not detected at or above the Limit of Quantification (LOQ)

The result(s) relate(s) only to the item (s) tested.

This analytical report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

Eurofins General Terms and Conditions apply.

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

☆ means the test is subcontracted within Eurofins group

⊙ means the test is subcontracted outside Eurofins group

END OF REPORT

**Eurofins Tech. Service (Suzhou) Co., Ltd**

No. 14, LongShan Road, SND

Suzhou 215163

Jiangsu Province, P.R. China



Phone +86 400 828 5088

Fax +86 512 6878 5966

[www.eurofins.cn](http://www.eurofins.cn)

**检测报告**

实验室样品编号	502-2016-00034597	报告日期	05-Jul-2016
报告编号	AR-16-SU-032853-01-ZH		



四川森态源生物科技有限公司

焦棚

四川省乐山市沐川县建和乡凤凰村二组

乐山市

样品编号:	502-2016-00034597/ AR-16-SU-032853-01-ZH		
样品描述:	燕麦面		
样品包装:	密封塑料袋		
样品接收日期:	28-Jun-2016		
检测开始日期:	28-Jun-2016		
检测结束日期:	30-Jun-2016		
接收时样品温度 (°C)	25.2	样品重量	280g

微量元素	结果	单位	定量限	检出限
SU007 汞 方法: BS EN 13806:2002	<0.005	mg/kg	0.005	
SU04W 铝 方法: BS EN ISO 17294-2 2004	1.03	mg/kg	0.5	
SU05D 铅 方法: BS EN ISO 17294-2 2004	<0.05	mg/kg	0.05	
SU05E 砷 方法: BS EN ISO 17294-2 2004	<0.1	mg/kg	0.1	
SU05F 铬 方法: BS EN ISO 17294-2 2004	<0.1	mg/kg	0.1	
SU05G 镉 方法: BS EN ISO 17294-2 2004	<0.01	mg/kg	0.01	

签名



 Pathik Vyas  
 技术总监

**注释**

≥大于或者等于

&lt;小于

≤小于或者等于

N/A 表示不适用

未检出:在定量限及以上范围未检出

本中文报告译自英文原版报告,仅供参考

本结果仅对来样负责

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

带☆的检测项目是欧陆分析集团内的委托检测

带⊙的检测项目是欧陆分析集团外的委托检测

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龙山路14号

邮编: 215163



电话 +86 400 828 5088

传真 +86 512 6878 5966

www.eurofins.cn