



国联质检  
UNITED NATION QUALITY DETECTION

# 检测报告

TEST REPORT

**№ DJC21111015**

产品名称:

鼠李糖脂

Sample Name

Rhamnolipid

委托单位:

陕西德冠生物科技有限公司

Application Name

Shaanxi Deguan Biotechnology Co., Ltd

检测类别:

委托检测

Inspection Category

Entrustment Inspection

西安国联质量检测技术股份有限公司

Xi'an United Nations Quality Detection Technology CO.,Ltd.





# 西安国联质量检测技术股份有限公司

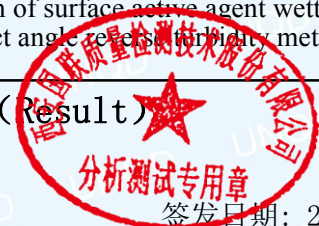
Xi'an United Nations Quality Detection Technology CO.,Ltd.

## 检测报告

TEST REPORT

№ DJC211111015

共 2 页 第 1 页 Page 1 of 2

产品名称 Name of sample	鼠李糖脂 Rhamnolipid	注册商标 Trade mark	/
规格型号 Specification	RLMP	生产日期 / 批号 Production date / Batch	/
检测类别 Inspection sort	委托检测 Entrustment Inspection	到样日期 Date received	2021年11月23日 November 23 2021
检测地点 Test site	/	检测日期 Date of inspecting	2021年11月23日~ 2021年11月25日 November 23, 2021 ~ November 25, 2021
委托单位 Inspection requestor	陕西德冠生物科技有限公司 Shaanxi Deguan Biotechnology Co., Ltd	样品数量 Sample quantity	500ml
制造单位 Manufacturer	标称“陕西德冠生物科技有限公司” Nominal 'Shaanxi Deguan Biotechnology Co., Ltd'	样品基数 Lot size	/
委托方地址 To the address	中国陕西省杨凌示范区自贸大街火炬 创业园A1区厂 Workshop A1, Huo Ju Chuang Ye Yuan, Zi Mao Da Jie Street, Yangling District, Shaanxi Province, China, 712100	样品状态 Sample condition	液体, 散装, 适检 Liquid, bulk, suitable for inspection
抽样地点 Sampling site	/	委托方代表 Principal representative	魏浩然 Wei Haoran
检测项目 Items of inspection	润湿性 (0.5%)、润湿性 (1.0%) Wettability (0.5%), wettability (1.0%)		
检测依据或综合 判断原则 Inspection/Judge- ment regulations	GB/T 11983-2008《表面活性剂 润湿力的测定 浸没法》、接触角反滴法 GB/T 11983-2008 "Determination of surface active agent wetting power-immersion method", contact angle reverse drop method		
<b>检测结果 (Result)</b>			
具体结果见下页。 See the results on the next page.			
 签发日期: 2021年11月25日 Issuing Date: 2021-11-25			
备注 Remarks	委托方送样, 检测结果仅对来样负责。 The consignor shall send samples, and the test results shall be solely responsible for the samples.		

编制  
Main test 屠玮华

审核  
Audit 韩航

批准  
Approved 周祥





# 西安国联质量检测技术股份有限公司

Xi'an United Nations Quality Detection Technology CO.,Ltd.

## 检测报告

TEST REPORT

No DJC211111015

共 2 页 第 2 页 Page 2 of 2

序号 No.	检测项目 Test items		单位 Units	检测结果 Test results
1	湿润性 (0.5wt%) Wettability (0.5wt%)	润湿时间 Wetting time	s	84
		接触角 Contact angle	°	133
2	湿润性 (1.0wt%) Wettability (1.0wt%)	润湿时间 Wetting time	s	76
		接触角 Contact angle	°	139
以下空白 Below blank				





## 注 意 事 项

### NOTICE

- 1、报告无“分析测试专用章”、“骑缝章”无效。  
The report is invalid with no Test Analysis Seal and Paging Seal.
- 2、电子报告无“分析测试专用章”无效，加密校验错误无效。  
The electronic report is invalid with no Test Analysis Seal and with decryption failed.
- 3、复制报告未重新加盖“分析测试专用章”无效。  
The report copy is invalid with no Test Analysis Seal.
- 4、报告无批准人签字或其等效标识无效。  
The report copy is invalid with no signature of approver or equivalent identification.
- 5、报告涂改无效。  
The report copy is invalid if altered.
- 6、对报告若有异议，应于收到本报告之日十五日内向本单位提出，逾期不予受理。  
Any objection for the report shall be informed to us within 15 days after received the report.
- 7、此报告中项目为联盟机构提供数据。  
The item in this report provides data for alliance agencies.
- 8、未经同意，不得擅自使用本报告进行不当宣传。  
Without permission, it is forbidden by using this report for improper publicity.
- 9、该试验报告，仅供客户用于科研、教学、内部质量控制，不具有对社会的证明作用。  
This report is only used for the scientific research, teaching and internal quality control, and does not have a social proof effect.

地址 (Address) : 陕西省西咸新区沣东新城协同创新港 8 号楼

Building No.8, Synergetic Innovation Hub, Fengdong New City of Xixian  
New Area, Shaanxi Province

服务热线 (Tel) : 029-84346232

邮编 (Zip Code) : 710086

E-mail: xaunqd@126.com

<http://www.xaunqd.com>

