



锐德检测
RID Testing&Certification



162000140289
4503222011253

检验报告

(TEST REPORT)

报告编号

(Report ID)

RU113261FAU04265

样品名称

(Sample Name)

有机花菜

委托单位

(Application Company)

桂林电子科技大学

检验类别

(Type of Test)

普通委托

广西桂林锐德检测认证技术有限公司

RID Testing & Certification Inc.





声明

Statement

1. 本报告无检验检测专用章和批准人签章无效。
This report is invalid without the special seal of inspection report and signature's approver.
2. 委托单位对报告数据如有异议，请于报告发放之日起十五日内向本单位书面提出复测申请，同时附上报告原件并预付复测费。如果复测结果与异议内容相符，本单位将退还委托单位的复测费。
If the applicant has any questions about the results, please provide a written retest application within fifteen days after the reports granted. The original report shall be attached and the retest fee is prepaid in themine time. If the retest result accords with the applicant dissent, RID will refund the retest fees.
3. 不可重复性或不能进行复测的实验，不进行复测，委托单位放弃异议权利。
Tests that cannot be repeated or retested, the recheck shall not be carried out again.
4. 委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责，否则本单位不承担任何相关责任。
The applicant should undertake the responsibility for the provided sample's representativeness and document authenticity. Otherwise RID has no accountability related.
5. 本报告仅对所测样品负责，报告数据仅反映对所测样品的评价，对于报告及所载内容的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本单位不承担任何经济和法律责任。
This report is only responsible for the provided sample. The test results only represent evaluation on the tested sample. RID will not assume any economic or legal liability generated from direct or indirect use of the test report.
6. 完成报告后，本单位将按照样品保留期限处理样品。
When the report is completed, RID will dispose samples according to the samples retention period.
7. 本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息技术文件等商业秘密履行保密义务。
RID assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.
8. 本报告部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改或以其它任何形式篡改的均属无效，本单位将对上述行为追究其相应的法律责任。
Any unauthorized partially duplicated, piracy, alteration, forgery or falsification of the content is invalid. RID will investigate for their legal liability.

广西桂林锐德检测认证技术有限公司
临桂区四塘镇人民南路19-1号

0773-2231081
cs.g1@rid-lab.cn



检验报告

(Test Report)

报告编号(Report ID): RU113261FAU04265

样品名称 (Sample Name)		有机花菜	规格型号 (Specification model)	/
样品数量 (Sample Qty.)		1盒	商标 (Trade Mark)	/
样品状态 (Sample Status)		盒装/固体	样品等级/类型 (Sample Grade/Type)	/
生产日期或批号 (Produced Date or Lot No.)		/	样品编号 (Sample No.)	FAU04265
委托单位 (Application Company)	名称 (Name)	桂林电子科技大学		
	地址 (Address)	桂林市金鸡路1号		
生产单位 (Manufacturer)	名称 (Name)	/		
	地址 (Address)	/		
到样日期 (Received Date)		2021.09.27	检验日期 (Test Date)	2021.09.27~2021.10.07
检验依据 (Test Standard)		见检验报告检测方法栏		
所用主要仪器 (Main Instruments)		电子天平、生化培养箱		
检验结论 (Conclusion)		<p>本报告仅出检测数据。</p> <p style="text-align: right;">  广西桂林锐德检测认证技术有限公司 (RID Testing&Certification Ltd.) 签发日期: 2021.10.07 (Date of Issue) </p>		
备注 (Note)		<p>留样食品: 2021年9月27号中餐 采样地点: 桂林电子科技大学花江校区 餐厅负责人: 周亮亮 取样时间: 2021年9月27号</p>		
编制人(Edited by)		邱新琳		
审核人(Reviewed by)		林丽芳		
批准人(Approved by)		曹华明		



检验报告 (Test Report)

报告编号(Report ID): RU113261FAU04265

序号 No.	检验项目 Testing Item	单位 Unit	检测结果 Test Result	技术要求 Requirements	单项判定 Conclusion	检测方法 Test method	备注 Note
1	沙门氏菌	/25g	未检出	/	/	GB 4789.4-2016	/
2	志贺氏菌	/25g	未检出	/	/	GB 4789.5-2012	/

备注: 报告单项判定栏中“/”表示该项目无对应的判定值, 对此不作判定, 仅出数据。

以下空白
(Blank Below)

