



202400141437

# 检 验 报 告

## Test Report

报告编号  
Report No. SP-20230822W19

样品名称  
Name of Sample 贵州灵芝

委托单位  
Customer 贵州天齐野生资源开发保护研究中心

受检单位  
Inspected Entity 贵州天齐野生资源开发保护研究中心

检测类别  
Test Category 委托检验

报告日期  
Report Date 2023 年 09 月 07 日

贵州省联大检测技术有限公司

Guizhou Lianda Testing Technology Co., Ltd.



## 说 明

- 1、报告未加盖检验检测专用章和 CMA 专用章无效。
- 2、完全复制报告需加盖检验检测专用章和 CMA 专用章，否则无效。
- 3、报告无三级（编制、审核和批准）签字无效。
- 4、涂改、部份提供或部分复制检验报告无效。
- 5、对本报告有疑问者，请于收到报告后 15 日内向本公司提出书面材料，未提出异议的，视为认可该报告结果。
- 6、检验结果仅对来样负责，未经本公司同意，委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
- 7、此报告一式两份：一份由委托人或委任单位保存，一份由本公司留存。

地址：贵州省贵安新区大学城创新创业园 A7 栋一楼

邮编：550025

电话/传真：13985525238


E-mail: zshanmao@qq.com

# 贵州省联大检测技术有限公司

## 检验报告

 报告编号: SP-20230822W19

第 1 页 / 共 2 页

样品名称	贵州灵芝	商标	天齐
型号规格	150g/袋	质量等级	/
生产厂家	贵州天齐野生资源开发保护研究中心	生产日期或批号	2023.7.27
检验类别	委托检验	样品数量	2 袋
送样者	王志义	到样日期	2023.08.22
委托单位	贵州天齐野生资源开发保护研究中心	样品状态描述	固体
检验环境条件	按标准要求	检验完成日期	2023.09.01
检验依据	GB 5009.3-2016 食品安全国家标准 食品中水分的测定 GB 5009.4-2016 食品安全国家标准 食品中灰分的测定 GB 5009.268-2016 食品安全国家标准 食品中多元素的测定		
检验设备	万分之一电子天平 (LDJC-SYA-026-07)、电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS) (LDJC-SYA-001-02)、电热恒温鼓风干燥箱 (LDJC-SYA-024-01) 等		
检验判定依据	Q/TQ 0004S-2022 灵芝		
检验结论	经检验, 该产品的水分、铅、灰分、总砷符合 Q/TQ 0004S-2022 灵芝的标准要求。  批准日期: 2023.09.07		
备注	/		
编制	姜仕敏	审核	张洪
		批准	姜晴

## 贵州省联大检测技术有限公司

### 检验结果

报告编号: SP-20230822W19

第 2 页 / 共 2 页

序号	检测项目	计量单位	技术要求	检测结果	结论
1.	水分	%	≤18.0	9.50	合格
2.	灰分	g/100g	≤5.0	2.1	合格
3.	铅 (Pb)	mg/kg	≤2.0	0.103	合格
4.	总砷 (以 As 计)	mg/kg	≤1.0	0.315	合格

-以下空白-