



报告编号:YC2510598

检验报告

TEST REPORT

样品名称: 干牛肝菌

委托单位: 丽江中源绿色食品有限公司

生产单位: 丽江中源绿色食品有限公司

质粒

云南云测度量於验育限公司 Yunnan Yunce ared it to 1 Destring Co., Ltd.

二测质精

色

云测质抗

一测质抗

河川原校







云南云测质量检验有限公司声明



- 一、本机构承诺独立于本检验报告所涉及的利益相关方,不受任何可能干扰技术判断的因素 影响,保证出具的检验报告真实、客观、准确、完整。
- 二、本检验报告仅对接收样品及样品所检项目的检测符合性情况负责。
- 三、本检验报告无"检验检测专用章"或"检验检测机构公章"无效,检验报告两页及以上未加盖骑缝章无效,本检验报告无授权签字人签名无效。
- 四、本检验报告涂抹、篡改无效。
- 五、如对本检验报告有异议,需在收到之日起十五日内向本机构书面提出,如未在规定时限 内提出异议,视为认可本检验报告。
- 六、对于经法律法规、标准等明确规定不予复检的产品、超出保存期限的产品以及按照实际 不具有复检可能性的产品不进行复检。
- 七、未经本机构及委托人书面同意,不得复制本报告,复制报告未加盖"检验检测专用章" 及骑锋章无效,部分复制本报告无效。
- 八、委托人或其他任何第三方不得利用本报告做夸大、不实、不当宣传。
- 九、本机构保证检验的科学性、公正性和准确性,对检验的数据负责,并对客户所提供的样品和技术资料保密,但依据法律法规等文件规定需向相关部门及时报告的除外;由客户造成的泄密引起的相关损失由客户自行承担。
- 十、本报告仅作为委托单位科研、教学或内部质量控制之用,不具有对社会的证明作用。
- 十一、适用时除非另有说明,本报告在不考虑不确定度的情况下,根据检测结果是否在规定 限值或规格范围内做出符合性判断。
- 十二、扫描报告首页二维码,或登陆官方网站http://bgcx.ycqt.com.cn:20000/#/report 输入报告编号和报告首页验证码,即可查询报告真伪。
- 十三、本报告解释权归本机构所有。
- 地 址:中国(云南)自由贸易试验区昆明片区经开区洛羊街道办事处信息产业基地春漫 大道 9 号
- 电 话: 0871-64646999

传 真: 0871-67426672

也。一時一時







云南云测质量检验有限公司

Yunnan Yunce Quality Testing Co., Ltd.



检 验报

TEST REPORT

YC2510598

共2页第1页

	样品名称 Sample Name	干牛肝菌	检验类别 Test Category	委托检验					
	型号规格 Model and Specification	300g/袋	商 标 Brand	/					
101	来样方式 Way of Received	送样	样品等级 Sample grade	粒 / 测质粒					
	生产单位 Manufacturer	丽江中源绿色食品有限公司							
	委托单位 Client	丽江中源绿色食品有限公司							
	委托单位地址 Address of Clientele	云南省丽江市永胜县工业园区							
	样品状态 Sample State	袋装、固体、无破损、无泄漏							
	生产日期 Production Date	/	产品批号 Batch No.	/					
	样品数量 Sample Number	1袋	收样日期 Date of Received	2025/05/15					
N.	检验日期 Date of Testi <u>n</u> g	2025/05/15 至 2025/05/22							
	检验依据 Criteria	GB/T 5009.19-2008《食品中石	有机氯农药多组分残留量	的测定》					
	检验结论 Conclusion	根据GB/T 5009.19-2008《食品中有机氯次基金组分残留量的测定》检验,检验数据详见附页。							
	说明 Remarks	1. 与样品相关的信息为样品 2. 仅出检验数据。	明示标识或委托单位提供						

批准:

海知ん ^{审核:} 普丽 点 Aster-tester **林婷**







云南云测质量检验有限公司

Yunnan Yunce Quality Testing Co., Ltd.

检验报告附页

Attachment of Test Report

YC2510598

共2页第2页

	序号 №	检验项目 Items	单位 Unit	标准要求 Requirement	检验结果 Test Data	单项判定 Conclusion	检验方法 Inspection Standard	备注 Remarks
121	1	六六六(HCH)	mg/kg	/ 	未检出	/	GB/T 5009.19- 2008(第一法)	检出限: 0.000097
	2	滴滴涕(DDT)	mg/kg		未检出	T. MILLE	GB/T 5009.19 2008(第一法)	检出限: 0.000345
	3	五氯硝基苯	mg/kg	/	未检出	/	GB/T 5009.19- 2008(第一法)	检出限: 0.000270
		_						