

检验检测报告

报告编号: NJ-W23022409

委托单位: 连云港如意情食用菌生物科技有限公司

样品名称: 干品鹿茸菇

检测类别: 委托检验

钛和中谱检测技术(江苏)有限公司

地址: 南京市江北新区探秘路 73 号树屋十六栋
电话: 025-85765941/58866726 邮箱: report.nanjing@titcgroup.com 网址: www.titcgroup.com

钛和中谱检测技术（江苏）有限公司 检验检测报告

报告编号：NJ-W23022409

样品名称	干品鹿茸菇		
商标	/	等级	/
生产/加工日期	2023.02.15	保质期	12个月
批号/样品标记	/	型号/规格	/
样品数量	500g	样品状态	符合检验检测要求
样品编号	NJ-W23022409	获取方式	邮寄到样
标称生产者	连云港如意情食用菌生物科技有限公司		
标称生产者地址	连云港市东海县东海高新区麒麟大道南侧99号		
委托单位	连云港如意情食用菌生物科技有限公司		
委托单位地址	连云港市东海县东海高新区麒麟大道南侧99号		
样品接收日期	2023-02-17	样品检测日期	2023-02-17~2023-03-03
判定依据	NY/T 749-2018 《绿色食品 食用菌》		
检验检测结论	经检验，有标准值的项目符合 NY/T 749-2018 《绿色食品 食用菌》要求，其余所检项目仅提供实测数据。		
备注	脱水率是 1:10		



编制：

张芮

审核：

汪敏

批准：

尤世群

钛和中谱检测技术（江苏）有限公司

检 验 检 测 结 果

报告编号：NJ-W23022409

序号	检测项目	检测结果	单位	标准值	单项判定	检测方法	定量限/检出限
1	外观形状	菇形正常	/	菇形正常，或菇片均匀，或菌颗粒粗细均匀，或压缩食用菌块状规整	符合	NY/T 749-2018 4.2	/
2	色泽、气味	具有该食用菌的固有色泽和香味，无酸、臭、霉变、焦糊等异味	/	具有该食用菌的固有色泽和香味，无酸、臭、霉变、焦糊等异味	符合	NY/T 749-2018 4.2	/
3	破损菇	4.06	%	≤10	符合	NY/T 749-2018 4.2	/
4	虫蛀菇	无	/	无	符合	NY/T 749-2018 4.2	/
5	霉烂菇	无	/	无	符合	NY/T 749-2018 4.2	/
6	杂质	无肉眼可见外来异物	/	无肉眼可见外来异物（包括杂菌）	符合	GB/T 12533-2008	/
7	干湿比	1:3.4	%	/	/	GB/T 23775-2009 5.2.1	/
8	水分	9.31	%	≤12.0	符合	GB 5009.3-2016 第一法	/
9	灰分 (以干基计)	6.9	%	≤8.0	符合	GB 5009.4-2016 第一法	/
10	铅 (以 Pb 计)	未检出	mg/kg	≤2.0	符合	GB 5009.12-2017 第二法	定量限: 0.05mg/kg
11	镉 (以 Cd 计)	0.11	mg/kg	≤1.0	符合	GB 5009.15-2014	定量限: 0.003mg/kg
12	总汞(以 Hg 计)	未检出	mg/kg	≤0.2	符合	GB 5009.17-2021 第一篇 第三法	定量限: 0.003mg/kg
13	总砷 (以 As 计)	0.065	mg/kg	≤1.0	符合	GB 5009.11-2014 第一篇 第一法	定量限: 0.010mg/kg
14	二氧化硫残留量 (以 SO ₂ 计)	未检出	mg/kg	≤50	符合	GB 5009.34-2022 第一法	定量限: 10mg/kg
15	噻菌灵	未检出	mg/kg	≤5	符合	GB/T 20769-2008	检出限: 0.12μg/kg

钛和中谱检测技术（江苏）有限公司

检 验 检 测 结 果

报告编号：NJ-W23022409

序号	检测项目	检测结果	单位	标准值	单项判定	检测方法	定量限/检出限
16	氯菊酯	未检出	mg/kg	≤0.1	符合	NY/T 761-2008 第 2 部分 方法二	检出限: 0.001mg/kg
17	腐霉利	未检出	mg/kg	≤5	符合	NY/T 761-2008 第 2 部分 方法二	检出限: 0.002mg/kg
18	除虫脲	未检出	mg/kg	≤0.3	符合	GB/T 5009.147-2003	检出限: 0.04mg/kg
19	甲氨基阿维菌素 苯甲酸盐	未检出	mg/kg	≤0.02	符合	GB/T 20769-2008	检出限: 0.00008mg/kg
20	◇氰戊菊酯和 S- 氰戊菊酯	未检出	mg/kg	≤0.2	符合	NY/T 761-2008 第 2 部分 方法二	检出限: 0.002mg/kg
21	◇代森锰锌	未检出	mg/kg	≤1	符合	SN 0157-1992	定量限: 0.1mg/kg
22	咪鲜胺 和咪鲜胺锰盐	未检出	mg/kg	≤0.01	符合	GB/T 20769-2008	检出限: 0.52μg/kg
23	多菌灵	未检出	mg/kg	≤1	符合	GB/T 20769-2008	检出限: 0.12μg/kg
24	吡虫啉	未检出	mg/kg	≤0.5	符合	GB/T 20769-2008	检出限: 5.50μg/kg
25	百菌清	未检出	mg/kg	≤0.01	符合	NY/T 761-2008 第 2 部分 方法二	检出限: 0.0003mg/kg
26	马拉硫磷	未检出	mg/kg	≤0.03	符合	NY/T 761-2008 第 1 部分 方法二	检出限: 0.03mg/kg
27	乐果	未检出	mg/kg	≤0.02	符合	NY/T 761-2008 第 1 部分 方法二	检出限: 0.02mg/kg
28	氯氟氰菊酯和高 效氯氟氰菊酯	未检出	mg/kg	≤0.02	符合	NY/T 761-2008 第 2 部分 方法二	检出限: 0.0005mg/kg
29	氟氯氰菊酯和高 效氟氯氰菊酯	未检出	mg/kg	≤0.01	符合	NY/T 761-2008 第 2 部分 方法二	检出限: 0.002mg/kg
30	溴氰菊酯	未检出	mg/kg	≤0.01	符合	NY/T 761-2008 第 2 部分 方法二	检出限: 0.001mg/kg
31	氯氰菊酯和高效 氯氰菊酯	未检出	mg/kg	≤0.05	符合	NY/T 761-2008 第 2 部分 方法二	检出限: 0.003mg/kg
32	氟氰戊菊酯	未检出	mg/kg	≤0.01	符合	NY/T 761-2008 第 2 部分 方法二	检出限: 0.001mg/kg

钛和中谱检测技术（江苏）有限公司

检验检测结果

报告编号：NJ-W23022409

备注：

- 1、检测结果“未检出”表示检测结果小于“定量限/检出限”所示数值。
- 2、带“◇”为分包项目，项目代森锰锌、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯分包机构资质认定许可编号：170904341151。

- 1、 本报告结果仅适用于收到的样品。
- 2、 本报告涂改无效；无编制、审核、批准签名无效；无本公司检验检测专用章无效；无骑缝章无效。
- 3、 如对本报告有异议，应于收到报告之日起7个工作日内对保质期内样品向本公司书面提出，逾期不予受理。
- 4、 未经本公司书面同意，不得部分复制本报告。本报告各页均为报告不可分割的部分，使用者单独抽出某页而导致误解或用于其它用途及由此造成的后果，本公司不负相应的法律责任。
- 5、 样品、样品信息、客户信息由客户提供及确认，本公司不承担证实客户提供信息的准确性、适当性、真实性和（或）完整性责任。

****报告结束****

