



检测报告

TEST REPORT

Nº AFF220405749-1

产品名称:	辐照灭菌实验鼠生长繁殖饲料
委托单位:	江苏省协同医药生物工程有限责任公司
检测 类别:	WOD WOD WOD

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

№ AFF220405749-1

共 3 页 第 1 页 Page 1 of 3

产品名称 箱照灭菌实验鼠生长繁殖饲料 商 标 Trade mark / 规格型号 生产日期 / 批号 Production date / 2022 年 04 月 15日	ェ 品 タ 称 「
- 1 2022 年 04 月 15日	
Specification Batch 22040107	观格型号 pecification
检测类别 Inspection sort 委托检测 到样日期 Date received 2022 年 04 月 24 日	
检测电点 西安市沣东新城科源三路 137 号康鸿 检测日期 Date of inspecting 2022 年 04 月 24 日 2022 年 05 月 05 日	_ ,,,
委托单位 Inspection requestor江苏省协同医药生物工程有限责任公司样品数量 Sample quantity	nspection
制 造 单 位 标称 "江苏省协同医药生物工程有限 样 品 基 数 Lot size /	训造单位 Manufacturer
委托方地址南京市江宁区谷里工业园聚缘路 11样品状态固体,样品完好,符合标To the address号Sample condition测要求	,
抽样地点 Sampling site	
检 测 项 目 Items of inspection 粗蛋白等 22项	_ ,, _, _,
检测依据或综合 GB/T 14924.2-2001 《实验动物 配合饲料卫生标准》、	判 断 原 则
Inspection/Judge- GB 14924.3-2010 《实验动物 配合饲料营养成分》	nent regulations

检测结果(Result)

所检项目符合 GB/T 14924.2-2001、GB 14924.3-2010 标准要求,具体结果见下页。



备 注 Remarks

1. 委托方送样,检测结果仅对来样负责。

2. 此报告代替原报告AFF220405749, 原报告作废。

主检 事務

甲核

采品

批准 Approver 准瑞娟

Main inspection

UNOD

400-808-2011 www.xaungd.com



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

№ AFF220405749-1

共 3 页 第 2 页 Page 2 of 3

序号	检测项目	单位	技术指标	检测结果	单项评定	方法标准
100	粗蛋白	g/kg	≥200	214. 5	符合	GB/T 6432-2018
(20	粗脂肪	g/kg	≥40	46	符合	GB/T 6433-2006
3	粗纤维	g/kg	≤50	30	符合	GB/T 6434-2006
4	粗灰分	g/kg	≤80	63.9	符合	GB/T 6438-2007
5	钙	g/kg	10-18	12. 2	符合	GB/T 6436-2018 (4)
6	总磷	g/kg	6-12 JNC	9.63	符合	GB/T 6437-2018
7	钙磷比	ap / Ur	1.2:1~1.7:1	1.3:11	符合	GB/T 6436-2018 GB/T 6437-2018
8	赖氨酸	g/kg	≥13.2	16. 3	符合	GB/T 18246-2019
9	蛋氨酸+胱氨酸	g/kg	≥7.8	8.4	符合	GB/T 15399-2018
10	菌落总数	cfu/g	≤10	<10	符合	GB 4789.2-2016
OHMU	沙门氏菌	25g	不得检出	未检出	符合	GB/T 13091-2018
12	大肠菌群	MPN/100g	≤30	<30	符合	GB/T 4789.3-2003
13	水分	g/kg	≤100	87.8	符合	GB/T 6435-2014 (8.1)
14	霉菌总数	cfu/g	≤10	<10	符合	GB 4789.15-2016 第一法
15	酵母菌总数	cfu/g	ICD ≤10 UNC	<10	符合	GB 4789.15-2016 第一法
16	总砷	mg/kg	≤0.7 UN	未检出 (定量限: 0.040)	符合	GB 5009.11-2014 第二法
17	铅	mg/kg	≤1.0 1 NOD	未检出 (定量限: 0.040)	符合	GB 5009.12-2017 第一法
18	总汞	mg/kg	≤0.02	未检出 (定量限: 0.010)	符合	GB 5009.17-2014 第一法





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

№ AFF220405749-1

共 3 页 第 3 页 Page 3 of 3

序号	检测项目	单位	技术指标	检测结果	单项评定	方法标准
19	镉 UNOD	mg/kg	≤0.2	未检出 (定量限: 0.003)	符合	GB 5009.15-2014
20	黄曲霉毒素B ₁	μg/kg	≤20.0	未检出 (定量限: 3)	符合	GB 5009.22-2016 第四法
21	六六六 UNOD	mg/kg	≤0.3	未检出 (定量限: 0.0002)	符合	GB/T 5009.19-2008 第二法
22	滴滴涕	mg/kg	≤0.2	未检出 (定量限: 0.0008)	符合	GB/T 5009.19-2008 第二法

以下空白



注意事项 **NOTICE**

- 1、纸质报告无"检验检测专用章"、"骑缝章"无效; The paper report is invalid with no Detection Seal and Paging Seal.
- 2、电子报告无"检验检测专用章"无效,加密校验错误无效。 The electronic report is invalid with no Detection Seal and with decryption failed.
- 3、复制报告未重新加盖"检验检测专用章"无效。 The report copy is invalid with no Detection Seal.
- 4、报告无授权签字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、对暂未纳入本机构资质认定/认可的检测项目加*表示,仅供客户内部使用,不具有法律效应。For the test items that are not included in the qualification recognition/recognition of the organization, the addition of * indicates that the test items are only for internal use by customers and have no legal effect.
- 7、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.
- 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.

地址 (Address): 西安市沣东新城科源三路 137 号康鸿橙方科技园 1 号楼 C 单元

Unit C, Building 1, Kanghong Orange Fang Science and Technology Park,

No. 137, Keyuan 3rd Road, Fengdong New City, Xi'an

邮编 (Zip Code): 710086

E-mail: xaunqd@126.com

http://www.xaunqd.com

服务热线 (Tel): 029-84346232

客服微信号

Customer service wechat



