

SGS



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0599

检测报告

No. ASH22-043966-01

样品名称：辐照灭菌实验豚鼠生长繁殖饲料

客户名称：江苏省协同医药生物工程有限责任公司

检验类型：委托检验

扫码查看在线报告



ASH22-043966-01

检测报告

No. ASH22-043966-01

样品名称	辐照灭菌实验豚鼠生长繁殖饲料	规格/等级	5kg
生产日期	2022.08.25	批号	22080257
样品数量	1袋	样品状态	定型包装 包装完好
生产商	江苏省协同医药生物工程有限责任公司	生产商地址	/
客户名称	江苏省协同医药生物工程有限责任公司		
客户地址	南京市江宁区谷里工业园聚缘路11号		
样品接收日期	2022年09月08日	样品检测周期	2022年09月08日 - 2022年09月19日
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求, 依据GB 14924.3-2010、GB/T 14924.2-2001 和客户的要求对样品进行检测。		
SGS相关号	/	检测结果	参见下页
检测结论	经检测, 该样品所检项目符合GB 14924.3-2010、GB/T 14924.2-2001 和客户限值要求。		
备注	本报告以中文为准。		



签发日期: 2022年09月19日

批准: 柳冬静

审核: 张丽军

编制: 吴瑛

检测结果

No. ASH22-043966-01

微生物检测

检测项目	单位	检测方法	检测结果 001	限值	单项说明
霉菌和酵母	CFU/g	GB 4789.15-2016 第一法	<10	<10	符合
菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2016	<10	<10	符合
大肠菌群	MPN/100 g	GB/T 4789.3-2003	<30	<30	符合
沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND	不得检出	符合

理化检测

检测项目	单位	检测方法	检测结果 001	定量限	限值	单项说明
粗纤维	g/kg	GB/T 6434-2006	119	-	100-150	符合
粗蛋白质	g/kg	GB/T 6432-2018 7.2	205.0	-	≥200	符合
水分	g/kg	GB/T 6435-2014 8.1	81	-	≤110	符合
粗灰分	g/kg	GB/T 6438-2007	89	-	≤90	符合
总磷	g/kg	GB/T 6437-2018	8.0	0.06	5-8	符合
铅(Pb)	mg/kg	GB 5009.12-2017 第一法	0.62	0.04	≤1.0	符合
黄曲霉毒素B ₁	μg/kg	GB 5009.22-2016 第三法	ND	0.30	≤20.0	符合
总砷(As)	mg/kg	GB 5009.11-2014 第一篇 第一法	0.51	0.010	≤0.7	符合
总汞(Hg)	mg/kg	GB 5009.17-2021 第一篇 第一法	ND	0.01	≤0.02	符合
镉(Cd)	mg/kg	GB 5009.15-2014	0.061	0.003	≤0.2	符合
钙(Ca)	g/kg	GB/T 6436-2018 4 乙二胺四乙酸二钠络合滴定法	14.7	0.5	10-15	符合
粗脂肪	g/kg	GB/T 6433-2006 B	51	-	≥30	符合
赖氨酸	g/kg	GB/T 18246-2019 酸水解法	15.4	0.4	≥8.5	符合
胱氨酸	%	GB/T 18246-2019 氧化水解法	0.26	0.01	-	-
蛋氨酸	%	GB/T 18246-2019 氧化水解法	0.55	0.01	-	-

检测结果

No. ASH22-043966-01

备注： 氮换算为粗蛋白的平均系数为6.25。

计算结果

计算项目	单位	计算方法	计算结果 001	限值	单项说明
蛋氨酸+胱氨酸	g/kg	计算	8.1	≥6.8	符合
钙磷比	-	计算	1.84	1.3:1-2.0:1	符合

农药残留

检测项目	单位	CAS_NO	检测方法	检测结果 001	定量限	限值	单项说明
α-HCH α-六六六	mg/kg	319-84-6	GB/T 5009.19-2008 第一法	ND	0.010	-	-
β-HCH β-六六六	mg/kg	319-85-7	GB/T 5009.19-2008 第一法	ND	0.010	-	-
γ-HCH/Lindane γ-六六六/林丹	mg/kg	58-89-9	GB/T 5009.19-2008 第一法	ND	0.010	-	-
Total HCH 六六六 (α-六六六+ β-六六六+γ-六六六/林丹+ δ-六六六)	mg/kg	-	GB/T 5009.19-2008 第一法	ND	-	≤0.3	符合
δ-HCH δ-六六六	mg/kg	319-86-8	GB/T 5009.19-2008 第一法	ND	0.010	-	-
p,p'-DDD p,p'-滴滴滴	mg/kg	72-54-8	GB/T 5009.19-2008 第一法	ND	0.010	-	-
p,p'-DDE p,p'-滴滴伊	mg/kg	72-55-9	GB/T 5009.19-2008 第一法	ND	0.010	-	-
o,p'-DDT o,p'-滴滴涕	mg/kg	789-02-6	GB/T 5009.19-2008 第一法	ND	0.010	-	-
p,p'-DDT p,p'-滴滴涕	mg/kg	50-29-3	GB/T 5009.19-2008 第一法	ND	0.010	-	-

子(上)
制专用
esting Se
il Services

检测结果

No. ASH22-043966-01

检测项目	单位	CAS_NO	检测方法	检测结果 001	定量限	限值	单项说明
Total DDT 滴滴涕 (p,p'-DDD p,p'-滴滴涕、p,p'-DDE p,p'-滴滴伊、p,p'-DDT p,p'-滴滴涕、o,p'-DDT o,p'-滴滴涕之和)	mg/kg	-	GB/T 5009.19-2008 第一法	ND	-	≤0.2	符合

- 备注：**
- 1.ND = 未检出
 - 2.限值：按照GB 14924.3-2010、GB/T 14924.2-2001 和客户提供（由客户提供的限值，SGS不承担提供的准确性和有效性责任）
 - 3.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。

*** 结束 ***



注意事项

1. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
2. 报告涂改无效。
3. 样品及相关信息由客户提供及确认, **SGS**不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。
4. 除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。未经检验机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 未经实验室书面批准, 不得复制(全文复制除外)报告。

地 址: 上海市宜山路889号3号楼

电 话: 400-691-0488

E-mail: e_sgs.china@sgs.com

邮 编: 200233

传 真: 021-61402547