

# 检测报告

**No.: ASH24-0078998-03**

样品名称: 蓝氏 宠物零食猫条 咕咕条 乳  
鸽益生元味

客户名称: 江苏蓝色麦田科技有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务(上海)有限公司



扫码查看在线报告



ASH24-0078998-03  
报告验证请访问:  
check.sgsonline.com.cn

## 检测报告

No.: **ASH24-0078998-03**

样品名称	蓝氏 宠物零食猫条 咕咕条 乳鸽 益生元味	规格/等级	60g/袋
生产日期	2024.10.19	批号	/
样品数量	数袋	样品状态	定型包装 包装完好
生产商	潍坊平和园食品有限公司	生产商地址	/
客户名称	江苏蓝色麦田科技有限公司		
客户地址	徐州市云龙区淮海金融大厦 10 层 1019		
样品接收日期	2024-11-04	样品检测周期	2024-11-04 ~ 2024-11-08
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求, 依据农业农村部公告第 20 号、客户的要求对样品进行检测。		
SGS 样品 ID	ASH24-0078998-0003		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检测, 该样品所检项目符合农业农村部公告第 20 号、客供限值要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2024-11-08		
备注	/		

批准:

李九莲

审核:

康燕华

编制:

施杰

# 检测结果

**No.: ASH24-0078998-03**

检测结果:

理化检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 3	定量限	限值	单项说明
1	水分	%	GB/T 6435-2014 8.1	77.2	-	≤82.0	符合
2	粗蛋白	%	GB/T 6432-2018 7.2	15.37	-	≥12	符合
3	粗脂肪	%	GB/T 6433-2006 B	4.8	-	≥2.0	符合
4	粗灰分	%	GB/T 6438-2007	0.8	-	≤2.0	符合
5	粗纤维	%	GB/T 6434-2022 5	ND	1.0	≤1	符合
6	氟 (F) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13083-2018	66	-	≤500	符合
7	镉 (Cd) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13082-2021 8.3.2	ND	0.05	≤2	符合
8	铅 (Pb) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13080-2018 7.1	ND	2.00	≤10	符合
9	铬 (Cr) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13088-2006 方法 1	ND	1	≤5	符合
10	汞 (Hg) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13081-2022 条款 4	ND	0.003	≤0.3	符合
11	总砷 (As) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13079-2022 6	ND	0.05	≤4	符合
12	三聚氰胺	mg/kg	NY/T 1372-2007 章 节 3	ND	2	≤2.5	符合
13	玉米赤霉烯 酮 (以干物 质含量 88%计)	mg/kg	NY/T 2071-2011	ND	0.01	≤0.15	符合
14	黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> (以干物 质含量 88%计)	μg/kg	GB/T 30955-2014	ND	1.0	≤10	符合



**No.: ASH24-0078998-03**

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 3	定量限	限值	单项说明
15	伏马毒素 B <sub>1</sub>	mg/kg	NY/T 1970-2010 4	ND	0.05	-	-
16	伏马毒素 B <sub>2</sub>	mg/kg	NY/T 1970-2010 4	ND	0.05	-	-
17	伏马毒素 (B <sub>1</sub> +B <sub>2</sub> ) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	NY/T 1970-2010 4	ND	-	≤5	符合
18	脱氧雪腐镰 刀菌烯醇 (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 30956-2014	ND	0.1	≤5	符合
19	赭曲霉毒素 A (以干物 质含量 88%计)	mg/kg	GB/T 30957-2014	ND	0.005	≤0.01	符合
20	T-2 毒素	μg/kg	SN/T 3136-2012	ND	10	-	-
21	HT-2 毒素	μg/kg	SN/T 3136-2012	ND	10	-	-
22	T-2 毒素和 HT-2 毒素 (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	SN/T 3136-2012	ND	-	≤0.05	符合
23	氰化物 (以 HCN 计) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13084-2006 6	ND	10	≤50	符合
24	2,4,4'-三氯 联苯 (PCB28)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-
25	2,2',5,5'-四 氯联苯 (PCB52)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-
26	2,2',4,5,5'- 五氯联苯 (PCB101)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-
27	2,2',3,4,4',5 '-六氯联苯 (PCB138)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-
28	2,2',4,4',5,5 '-六氯联苯 (PCB153)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-
29	2,2',3,4,4',5 ,5'-七氯联 苯 (PCB180)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-

**No.: ASH24-0078998-03**

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 3	定量限	限值	单项说明
30	多氯联苯 (以 PCB28、 PCB52、 PCB101、 PCB138、 PCB153、 PCB180 总 和计) (以 干物质含量 88%计)	µg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	-	≤40	符合

备注:

氮换算为粗蛋白的平均系数为 6.25。

**农药残留**

编号	检测项目	单位	CAS No.	检测方法	检测结果 3	定量限	限值	单项说明
31	滴滴涕 (DDT, 以 o,p'-DDT,p,p'- DDD,p,p'- DDE,p,p'- DDT 之和 计) (以干 物质含量 88%计)	mg/kg	-	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	-	≤0.05	符合
32	o,p'-滴滴涕 (o,p'-DDT)	mg/kg	789-02-6	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
33	p,p'-滴滴涕 (p,p'-DDD)	mg/kg	72-54-8	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
34	p,p'-滴滴伊 (p,p'-DDE)	mg/kg	72-55-9	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
35	p,p'-滴滴涕 (p,p'-DDT)	mg/kg	50-29-3	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
36	α-六六六 (α- HCH) (以 干物质含量 88%计)	mg/kg	319-84-6	GB/T 13090-2006	ND	0.01	≤0.02	符合
37	β-六六六 (β- HCH) (以 干物质含量 88%计)	mg/kg	319-85-7	GB/T 13090-2006	ND	0.01	≤0.01	符合
38	γ-六六六 (γ- HCH) (以	mg/kg	58-89-9	GB/T 13090-2006	ND	0.01	≤0.2	符合

**No.: ASH24-0078998-03**

编号	检测项目	单位	CAS No.	检测方法	检测结果 3	定量限	限值	单项说明
	干物质含量 88%计)							
39	六六六 (HCH, 以 α- 六六六、β-六 六六和 γ-六六 六之和计) (以 88%干 物质计)	mg/kg	-	GB/T 13090-2006	ND	-	-	-
40	六氯苯 (HCB) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	118-74-1	SN/T 0127- 2011	ND	0.010	≤0.01	符合

备注:

1.ND = 未检出

2.限值: 按照农业农村部公告第 20 号(其他宠物饲料 幼年猫 不含水生)、客供限值(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. 除全文复制外, 未经检验机构批准不得部分复制报告。

地 址: 上海市宜山路 889 号 3 号楼

电 话: 400-691-0488

邮 编: 200233

E-mail: [sgs.china@sgs.com](mailto:sgs.china@sgs.com)

传 真: 021-61402547

# 检测报告

**No.: ASH24-0078999-03**

样品名称: 蓝氏 宠物零食猫条 咕咕条 乳  
鸽益生元味

客户名称: 江苏蓝色麦田科技有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务(上海)有限公司



扫码查看在线报告



ASH24-0078999-03  
报告验证请访问:  
check.sgsonline.com.cn

## 检测报告

No.: **ASH24-0078999-03**

样品名称	蓝氏 宠物零食猫条 咕咕条 乳鸽 益生元味	规格/等级	60g/袋
生产日期	2024.10.19	批号	/
样品数量	数袋	样品状态	定型包装 包装完好
生产商	潍坊平和园食品有限公司	生产商地址	/
客户名称	江苏蓝色麦田科技有限公司		
客户地址	徐州市云龙区淮海金融大厦 10 层 1019		
样品接收日期	2024-11-04	样品检测周期	2024-11-04 ~ 2024-11-15
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求, 依据农业农村部公告第 20 号的要求对样品进行检测。		
SGS 样品 ID	ASH24-0078999-0003		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检测, 该样品所检项目符合农业农村部公告第 20 号要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2024-11-15		
备注	/		

批准:

李九莲

审核:

康燕华

编制:

施杰

## 检测结果

**No.: ASH24-0078999-03**

检测结果:

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 3	限值	单项说明
1	商业无菌	-	GB 4789.26-2023	商业无菌	商业无菌	符合

备注:

1.限值: 按照农业农村部公告第 20 号。

2.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. 除全文复制外, 未经检验机构批准不得部分复制报告。

地 址: 上海市宜山路 889 号 3 号楼

电 话: 400-691-0488

邮 编: 200233

E-mail: [sgs.china@sgs.com](mailto:sgs.china@sgs.com)

传 真: 021-61402547



# 检测报告

**No.: ASH24-0078998-01**

样品名称: 蓝氏 宠物零食猫条 咕咕条 三文鱼鱼油味

客户名称: 江苏蓝色麦田科技有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务(上海)有限公司



扫码查看在线报告



ASH24-0078998-01  
报告验证请访问:  
check.sgsonline.com.cn

## 检测报告

No.: **ASH24-0078998-01**

样品名称	蓝氏 宠物零食猫条 咕咕条 三文鱼油味	规格/等级	60g/袋
生产日期	2024.10.19	批号	/
样品数量	数袋	样品状态	定型包装 包装完好
生产商	潍坊平和园食品有限公司	生产商地址	/
客户名称	江苏蓝色麦田科技有限公司		
客户地址	徐州市云龙区淮海金融大厦 10 层 1019		
样品接收日期	2024-11-04	样品检测周期	2024-11-04 ~ 2024-11-08
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求, 依据农业农村部公告第 20 号、客户的要求对样品进行检测。		
SGS 样品 ID	ASH24-0078998-0001		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检测, 该样品所检项目符合农业农村部公告第 20 号、客供限值要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2024-11-08		
备注	/		

批准:

李九莲

审核:

康燕华

编制:

施杰

# 检测结果

**No.: ASH24-0078998-01**

检测结果:

理化检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
1	水分	%	GB/T 6435-2014 8.1	76.1	-	≤82.0	符合
2	粗蛋白	%	GB/T 6432-2018 7.2	14.77	-	≥12	符合
3	粗脂肪	%	GB/T 6433-2006 B	6.4	-	≥2.0	符合
4	粗灰分	%	GB/T 6438-2007	0.7	-	≤2.0	符合
5	粗纤维	%	GB/T 6434-2022 5	ND	1.0	≤1	符合
6	氟 (F) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13083-2018	44	-	≤500	符合
7	镉 (Cd) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13082-2021 8.3.2	ND	0.05	≤2	符合
8	铅 (Pb) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13080-2018 7.1	ND	2.00	≤10	符合
9	铬 (Cr) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13088-2006 方法 1	ND	1	≤5	符合
10	汞 (Hg) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13081-2022 条款 4	ND	0.003	≤0.3	符合
11	总砷 (As) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13079-2022 6	ND	0.05	≤10	符合
12	三聚氰胺	mg/kg	NY/T 1372-2007 章 节 3	ND	2	≤2.5	符合
13	玉米赤霉烯 酮 (以干物 质含量 88%计)	mg/kg	NY/T 2071-2011	ND	0.01	≤0.15	符合
14	黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> (以干物 质含量 88%计)	μg/kg	GB/T 30955-2014	ND	1.0	≤10	符合



**No.: ASH24-0078998-01**

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
15	伏马毒素 B <sub>1</sub>	mg/kg	NY/T 1970-2010 4	ND	0.05	-	-
16	伏马毒素 B <sub>2</sub>	mg/kg	NY/T 1970-2010 4	ND	0.05	-	-
17	伏马毒素 (B <sub>1</sub> +B <sub>2</sub> ) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	NY/T 1970-2010 4	ND	-	≤5	符合
18	脱氧雪腐镰 刀菌烯醇 (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 30956-2014	ND	0.1	≤5	符合
19	赭曲霉毒素 A (以干物 质含量 88%计)	mg/kg	GB/T 30957-2014	ND	0.005	≤0.01	符合
20	T-2 毒素	μg/kg	SN/T 3136-2012	ND	10	-	-
21	HT-2 毒素	μg/kg	SN/T 3136-2012	ND	10	-	-
22	T-2 毒素和 HT-2 毒素 (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	SN/T 3136-2012	ND	-	≤0.05	符合
23	氰化物 (以 HCN 计) (以干物质 含量 88% 计)	mg/kg	GB/T 13084-2006 6	ND	10	≤50	符合
24	2,4,4'-三氯 联苯 (PCB28)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-
25	2,2',5,5'-四 氯联苯 (PCB52)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-
26	2,2',4,5,5'- 五氯联苯 (PCB101)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-
27	2,2',3,4,4',5 '-六氯联苯 (PCB138)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-
28	2,2',4,4',5,5 '-六氯联苯 (PCB153)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-
29	2,2',3,4,4',5 ,5'-七氯联 苯 (PCB180)	μg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	5	-	-

**No.: ASH24-0078998-01**

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
30	多氯联苯 (以 PCB28、 PCB52、 PCB101、 PCB138、 PCB153、 PCB180 总 和计) (以 干物质含量 88%计)	µg/kg	GB 5009.190-2014 第二法	ND	-	≤40	符合

备注：  
氮换算为粗蛋白的平均系数为 6.25。

**农药残留**

编号	检测项目	单位	CAS No.	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
31	滴滴涕 (DDT, 以 o,p'-DDT,p,p'- DDD,p,p'- DDE,p,p'- DDT 之和 计) (以干 物质含量 88%计)	mg/kg	-	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	-	≤0.05	符合
32	o,p'-滴滴涕 (o,p'-DDT)	mg/kg	789-02-6	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
33	p,p'-滴滴涕 (p,p'-DDD)	mg/kg	72-54-8	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
34	p,p'-滴滴伊 (p,p'-DDE)	mg/kg	72-55-9	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
35	p,p'-滴滴涕 (p,p'-DDT)	mg/kg	50-29-3	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
36	α-六六六 (α- HCH) (以 干物质含量 88%计)	mg/kg	319-84-6	GB/T 13090-2006	ND	0.01	≤0.02	符合
37	β-六六六 (β- HCH) (以 干物质含量 88%计)	mg/kg	319-85-7	GB/T 13090-2006	ND	0.01	≤0.01	符合
38	γ-六六六 (γ- HCH) (以	mg/kg	58-89-9	GB/T 13090-2006	ND	0.01	≤0.2	符合

上海  
用章  
ig Ser  
nices

**No.: ASH24-0078998-01**

编号	检测项目	单位	CAS No.	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
	干物质含量 88%计)							
39	六六六 (HCH, 以 α- 六六六、β-六 六六和 γ-六六 六之和计) (以 88%干 物质计)	mg/kg	-	GB/T 13090-2006	ND	-	-	-
40	六氯苯 (HCB) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	118-74-1	SN/T 0127- 2011	ND	0.010	≤0.01	符合

备注:

1.ND = 未检出

2.限值: 按照农业农村部公告第 20 号(其他宠物饲料 幼年猫 含水生)、客供限值(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. 除全文复制外, 未经检验机构批准不得部分复制报告。

地 址: 上海市宜山路 889 号 3 号楼

电 话: 400-691-0488

邮 编: 200233

E-mail: [sgs.china@sgs.com](mailto:sgs.china@sgs.com)

传 真: 021-61402547

# 检测报告

**No.: ASH24-0078999-01**

样品名称: 蓝氏 宠物零食猫条 咕咕条 三文鱼鱼油味

客户名称: 江苏蓝色麦田科技有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务(上海)有限公司



扫码查看在线报告



ASH24-0078999-01  
报告验证请访问:  
check.sgsonline.com.cn

## 检测报告

No.: **ASH24-0078999-01**

样品名称	蓝氏 宠物零食猫条 咕咕条 三文鱼油味	规格/等级	60g/袋
生产日期	2024.10.19	批号	/
样品数量	数袋	样品状态	定型包装 包装完好
生产商	潍坊平和园食品有限公司	生产商地址	/
客户名称	江苏蓝色麦田科技有限公司		
客户地址	徐州市云龙区淮海金融大厦 10 层 1019		
样品接收日期	2024-11-04	样品检测周期	2024-11-04 ~ 2024-11-15
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求, 依据农业农村部公告第 20 号的要求对样品进行检测。		
SGS 样品 ID	ASH24-0078999-0001		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检测, 该样品所检项目符合农业农村部公告第 20 号要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2024-11-15		
备注	/		

批准:

李九莲

审核:

康燕华

编制:

施杰

## 检测结果

**No.: ASH24-0078999-01**

检测结果:

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	商业无菌	-	GB 4789.26-2023	商业无菌	商业无菌	符合

备注:

1.限值: 按照农业农村部公告第 20 号。

2.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. 除全文复制外, 未经检验机构批准不得部分复制报告。

地 址: 上海市宜山路 889 号 3 号楼

电 话: 400-691-0488

邮 编: 200233

E-mail: [sgs.china@sgs.com](mailto:sgs.china@sgs.com)

传 真: 021-61402547

