

检测报告

No.: ASH25-0081435-01

样品名称: 蓝氏 宠物零食 彩蔬大肉罐 鸡
肉南瓜山药

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
Inspection & Testing Services
SGS Standards Technical Services (Shanghai) Co., Ltd.

扫码查看在线报告



ASH25-0081435-01
报告验真请访问:
check.sgsonline.com.cn

检测报告

No.: ASH25-0081435-01

样品名称	蓝氏宠物零食 彩蔬大肉罐 鸡肉南瓜山药	规格/等级	/
生产日期	2025.9.19	批号	/
样品数量	数罐 100g/罐	样品状态	罐装物
生产商	山东派森食品有限公司	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	2025-09-23	样品检测周期	2025-09-23 ~ 2025-09-28
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	ASH25-0081435-0001		
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。		
备注	/		

批准:

李九莲

审核:

康燕华

编制:

施杰

(检验检测专用章)
签发日期: 2025-09-28

检测结果

No.: ASH25-0081435-01

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	77.6	-	≤85.0	符合
2	粗蛋白(以干基计)	%	GB/T 6432-2018 7.2	83.66	-	≥50	符合
3	粗脂肪(以干基计)	%	GB/T 6433-2025 4 B	10.7	-	≥10.0	符合
4	粗灰分(以干基计)	%	GB/T 6438-2007	2.2	-	≤10.0	符合
5	粗纤维(以干基计)	%	GB/T 6434-2022 5	ND	1.0	≤9.0	符合
6	氟(F) (以干物质含量88%计)	mg/kg	GB/T 13083-2018	16	-	≤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

No.: ASH25-0081435-01

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
14	黄曲霉毒素 B ₁ (以干物质含量 88%计)	μg/kg	GB/T 30955-2014	ND	1.0	≤10	符合
15	伏马毒素 B ₁	mg/kg	NY/T 1970-2010 4	ND	0.05	-	-
16	伏马毒素 B ₂	mg/kg	NY/T 1970-2010 4	ND	0.05	-	-
17	伏马毒素 (B ₁ +B ₂) (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 (呕吐毒素) (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	mg/kg	SN/T 3136-2012	ND	0.0100	-	-
21	HT-2 毒素	mg/kg	SN/T 3136-2012	ND	0.0100	-	-
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

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
24	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

No.: ASH25-0081435-01

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
25	o,p'-滴滴涕 (o,p'-DDT) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	789-02-6	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
26	p,p'-滴滴涕 (p,p'-DDD) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	72-54-8	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
27	p,p'-滴滴伊 (p,p'-DDE) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	72-55-9	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
28	p,p'-滴滴涕 (p,p'-DDT) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	50-29-3	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
29	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
30	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
31	γ-六六六 (γ- HCH) (以 干物质含量 88%计)	mg/kg	58-89-9	GB/T 13090-2006	ND	0.01	≤0.2	符合
32	六六六 (HCH, 以 α- 六六六、β-六 六六和 γ-六 六之和计) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	-	GB/T 13090-2006	ND	-	-	-
33	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.氮换算为粗蛋白的平均系数为 6.25。
- 4.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

E-mail: sgs.china@sgs.com

邮 编: 200233



检测报告

No.: ASH25-0081436-01

样品名称: 蓝氏 宠物零食 彩蔬大肉罐 鸡
肉南瓜山药

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
Inspection & Testing Services
SGS Standards Technical Services (Shanghai) Co., Ltd.

扫码查看在线报告



ASH25-0081436-01
报告验真请访问:
check.sgsonline.com.cn

检测报告

No.: ASH25-0081436-01

样品名称	蓝氏宠物零食 彩蔬大肉罐 鸡肉 南瓜山药	规格/等级	/
生产日期	2025.9.19	批号	/
样品数量	数罐 100g/罐	样品状态	罐装物
生产商	山东派森食品有限公司	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	2025-09-23	样品检测周期	2025-09-23 ~ 2025-10-09
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	ASH25-0081436-0001		
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。		
备注	/		



(检验检测专用章)
签发日期: 2025-10-09

批准:

李九莲

审核:

康燕华

编制:

施杰

检测结果

No.: ASH25-0081436-01

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

上海
专用章
Testing Service
Services (Shanghai)

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

E-mail: sgs.china@sgs.com

邮 编: 200233



检测报告

No.: ASH25-0081435-02

样品名称: 蓝氏 宠物零食 彩蔬大肉罐 鸭
肉胡萝卜杏鲍菇

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
Inspection & Testing Services
SGS Standards Technical Services (Shanghai) Co., Ltd.

扫码查看在线报告



ASH25-0081435-02
报告验真请访问:
check.sgsonline.com.cn

检测报告

No.: ASH25-0081435-02

样品名称	蓝氏宠物零食 彩蔬大肉罐 鸭肉 胡萝卜杏鲍菇	规格/等级	/
生产日期	2025.9.19	批号	/
样品数量	数罐 100g/罐	样品状态	罐装物
生产商	山东派森食品有限公司	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	2025-09-23	样品检测周期	2025-09-23 ~ 2025-09-28
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	ASH25-0081435-0002		
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。		
备注	/		

批准:

李九莲

审核:

康燕华

编制:

施杰

(检验检测专用章)
签发日期: 2025-09-28

检测结果

No.: ASH25-0081435-02

检测结果:

理化检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 ₂	定量限	限值	单项说明
1	水分	%	GB/T 6435-2014 8.1	79.5	-	≤85.0	符合
2	粗蛋白(以干基计)	%	GB/T 6432-2018 7.2	86.29	-	≥50	符合
3	粗脂肪(以干基计)	%	GB/T 6433-2025 4 B	10.7	-	≥10.0	符合
4	粗灰分(以干基计)	%	GB/T 6438-2007	2.9	-	≤10.0	符合
5	粗纤维(以干基计)	%	GB/T 6434-2022 5	ND	1.0	≤9.0	符合
6	氟(F) (以干物质含量88%计)	mg/kg	GB/T 13083-2018	17	-	≤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

No.: ASH25-0081435-02

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 2	定量限	限值	单项说明
14	黄曲霉毒素 B ₁ (以干物质含量 88%计)	μg/kg	GB/T 30955-2014	ND	1.0	≤10	符合
15	伏马毒素 B ₁	mg/kg	NY/T 1970-2010 4	ND	0.05	-	-
16	伏马毒素 B ₂	mg/kg	NY/T 1970-2010 4	ND	0.05	-	-
17	伏马毒素 (B ₁ +B ₂) (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 (呕吐毒素) (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	mg/kg	SN/T 3136-2012	ND	0.0100	-	-
21	HT-2 毒素	mg/kg	SN/T 3136-2012	ND	0.0100	-	-
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

农药残留

编号	检测项目	单位	CAS No.	检测方法	检测结果 2	定量限	限值	单项说明
24	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

No.: ASH25-0081435-02

编号	检测项目	单位	CAS No.	检测方法	检测结果 2	定量限	限值	单项说明
25	o,p'-滴滴涕 (o,p'-DDT) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	789-02-6	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
26	p,p'-滴滴涕 (p,p'-DDD) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	72-54-8	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
27	p,p'-滴滴伊 (p,p'-DDE) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	72-55-9	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
28	p,p'-滴滴涕 (p,p'-DDT) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	50-29-3	GB/T 5009.162- 2008 第一法	ND	0.01	-	-
29	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
30	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
31	γ-六六六 (γ- HCH) (以 干物质含量 88%计)	mg/kg	58-89-9	GB/T 13090-2006	ND	0.01	≤0.2	符合
32	六六六 (HCH, 以 α- 六六六、β-六 六六和 γ-六 六之和计) (以干物质含 量 88%计)	mg/kg	-	GB/T 13090-2006	ND	-	-	-
33	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.氮换算为粗蛋白的平均系数为 6.25。
- 4.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

E-mail: sgs.china@sgs.com

邮 编: 200233



检测报告

No.: ASH25-0081436-02

样品名称: 蓝氏 宠物零食 彩蔬大肉罐 鸭
肉胡萝卜杏鲍菇

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
Inspection & Testing Services
SGS Standards Technical Services (Shanghai) Co., Ltd.

扫码查看在线报告



ASH25-0081436-02
报告验真请访问:
check.sgsonline.com.cn

检测报告

No.: ASH25-0081436-02

样品名称	蓝氏宠物零食 彩蔬大肉罐 鸭肉 胡萝卜杏鲍菇	规格/等级	/
生产日期	2025.9.19	批号	/
样品数量	数罐 100g/罐	样品状态	罐装物
生产商	山东派森食品有限公司	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	2025-09-23	样品检测周期	2025-09-23 ~ 2025-10-09
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	ASH25-0081436-0002		
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。		
备注	/		



(检验检测专用章)
签发日期: 2025-10-09

批准:

李九莲

审核:

康燕华

编制:

施杰

检测结果

No.: ASH25-0081436-02

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	限值	单项说明
1	商业无菌	-	GB 4789.26-2023	2 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

引(上海)
专用章
Testing Service
al Services (Shanghai)

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

E-mail: sgs.china@sgs.com

邮 编: 200233

