

# 检测报告

**No.: QDF25-0105380-01**

样品名称: 倍能全价幼犬奶糕粮

客户名称: 山东路斯宠物食品股份有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务(青岛)有限公司



扫码查看在线报告



QDF25-0105380-01  
报告验证请访问:  
check.sgsonline.com.cn

# 检测报告

**No.: QDF25-0105380-01**

样品名称	倍能全价幼犬奶糕粮	规格/等级	1500g
生产日期	/	批号	/
样品数量	1.5kg/袋 x1 袋	样品状态	袋装样品
生产商	山东路斯宠物食品股份有限公司	生产商地址	寿光市羊口先进制造园区（中新路以南，船舶路以东）
客户名称	山东路斯宠物食品股份有限公司		
客户地址	山东省寿光市羊口镇先进制造园区（中新路以南，船舶路以东）		
样品接收日期	2025-11-26	样品检测周期	2025-11-26 ~ 2026-01-04
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求对样品进行检测		
SGS 样品 ID	QDF25-0105380-0001		
检测结果	请参见下页		
检测结论	<p>经检测，该样品所检项目符合 Q/0700WLS 015-2025，《定量包装商品计量监督管理办法》要求。</p> <div style="text-align: right;">  <p>（检验检测专用章） 签发日期：2026-01-04</p> </div>		
备注	/		

批准：王成艳

审核：赵金凤

编制：于华

# 检测结果

**No.: QDF25-0105380-01**

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	沙门氏菌	/25 g	GB/T 13091-2018	ND	不得检出	符合

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
2	粗蛋白(以干基计)	%	GB/T 6432-2018 7.2	28.18	-	≥22.0	符合
3	粗灰分(以干基计)	%	GB/T 6438-2007	7.3	-	≤10.0	符合
4	钙(Ca)(以干基计)	%	GB/T 6436-2018 4	1.94	0.05	≥1.0	符合
5	总磷(以干基计)	%	GB/T 6437-2018	1.16	0.006	≥0.8	符合
6	水分	%	GB/T 6435-2014 8.1	7.6	-	<14.0	符合
7	氟(F) (以干物质含量88%计)	mg/kg	GB/T 13083-2018	14	3	≤150	符合
8	铅(Pb) (以干物质含量88%计)	mg/kg	GB/T 13080-2018 7.1	ND	2	≤5	符合
9	黄曲霉毒素B <sub>1</sub> (以干物质含量88%计)	μg/kg	NY/T 2071-2011	ND	2.0	≤10	符合
10	镉(Cd) (以干物质含量88%计)	mg/kg	GB/T 13082-2021 8.3.1	ND	0.20	≤2	符合
11	粗纤维(以干基计)	%	GB/T 6434-2022 5	2.4	1.0	≤9.0	符合
12	汞(Hg) (以干物质含量88%计)	mg/kg	GB/T 13081-2022 条款 4	ND	0.01	≤0.3	符合
13	#总砷(As) (以	mg/kg	GB/T 13079-2022 4	ND	0.50	≤10	符合

**No.: QDF25-0105380-01**

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
	干物质含量 (88%计)						
14	水溶性氯化物(以 Cl <sup>-</sup> 计)(以干基计)	%	GB/T 6439-2023	0.62	0.03	≥0.45	符合
15	*粗脂肪(以干基计)	%	GB/T 6433-2025 4 B	16.8	-	≥9.0	符合
16	净含量(单件净含量)	g	JJF 1070-2023	1503	-	≥1478	符合
17	赖氨酸(以干基计)	%	GB/T 18246-2019 酸水解法	1.62	0.04	≥0.77	符合

备注:

氮换算为粗蛋白的平均系数为 6.25。

标注净含量 1.5kg

备注:

- ND = 未检出

- 限值: Q/0700WLS 015-2025 (由客户提供的限值, SGS 不承担提供的准确性和有效性责任), 《定量包装商品计量监督管理办法》。

- 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。

- \*检测项目由通标标准技术服务有限公司大连分公司实验室 (CMA 编号: 15060034B019, CNAS 编号: L3437) 执行, 不在本实验室的 CMA/CNAS 认定/认可范围内。

- #检测项目不在本实验室的 CNAS 认可范围内。

No.: QDF25-0105380-01

样品照片:



QDF25-0105380-0001



QDF25-0105380-0001

此照片仅限于随 SGS 正本报告使用

\*\*\*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: 中国·山东·青岛市崂山区株洲路 143 号通标中心

电 话: 0532-68999562

E-mail: Polly-yp.Liu@sgs.com

邮 编: 266101



## 检测报告说明

## 检测结果:

编号	检测项目	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	感官	客供方法 (Q/0700WLS 015-2025)	色泽一致, 无霉变和 结块	色泽一致, 无霉变和 结块。	符合

## 备注:

- 附页是对正本报告 QDF25-0105380-01 的补充说明。
- 限值: Q/0700WLS 015-2025 (由客户提供, SGS 不承担提供的准确性和有效性责任)
- 除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。本检测报告仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

\*\*\*结束\*\*\*

通标标准技术服务(青岛)有限公司  
第 1 页, 共 1 页

除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。

注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。