



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L4157

# 检验检测报告

## Test Report

样品名称: 鲜煮功能猫条(线下款) 鳕鱼味

委托单位: 杭州纯真宠物食品集团有限公司

检验类型: 委托检验

青岛市华测检测技术有限公司  
Centre Testing International (Qingdao) Co., Ltd.  
[www.cti-cert.com](http://www.cti-cert.com)



验证码: ZMFV

## 检验检测报告

报告编号: A2240067507101001C

第 1 页共 3 页

委托单位: 杭州纯真宠物食品集团有限公司

地址: 浙江省杭州市萧山区北干街道华瑞汇金中心 1802 室

## 样品信息:

样品名称 : 鲜煮功能猫条(线下款)鳕鱼味  
CTI 样品编号 : FFQ02520001  
样品数量 : 1kg  
样品状态 : 半固态  
生产日期 : 2024. 1. 6  
样品接收日期 : 2024 年 02 月 02 日  
样品检测日期 : 2024 年 02 月 02 日~2024 年 02 月 08 日

检测项目: 粗蛋白质(以干物质计), 粗灰分(以干物质计), 粗纤维(以干物质计), 粗脂肪(以干物质计), 氟(以干物质含量 88%计)等 17 项

检测结果: 请参见下页。

检验结论: 经检验, 该产品以下有限量的项目符合 GB/T 31217-2014《全价宠物食品 猫粮》的规定要求。

编制:

批准:



审核:

日期:

王泉莲

2024 年 02 月 08 日

青岛市华测检测技术有限公司 山东省青岛市高新区丰茂路 39 号 1 号楼负 1 层 001-002 室, 1 号楼 1-4 层, 3 号楼 4-5 层

# 检验检测报告

报告编号: A2240067507101001C

第 2 页共 3 页

## 检测结果:

序号	检验项目	单位	检测结果	限量要求	结论	检测方法
1	粗蛋白质(以干物质计)	%	64.69	≥28.0	符合	GB/T 6432-2018 7.2
2	粗灰分(以干物质计)	%	7.5	≤10.0	符合	GB/T 6438-2007
3	粗纤维(以干物质计)	%	<1.0	≤9.0	符合	GB/T 6434-2022 6
4	粗脂肪(以干物质计)	%	13.4	≥9.0	符合	GB/T 6433-2006
5	氟(以干物质含量88%计)	mg/kg	30	≤150	符合	GB/T 13083-2018
6	钙(以干物质计)	%	1.45	≥1.0	符合	GB/T 6436-2018 4
7	水分	%	76.0	≥60.0	符合	GB/T 6435-2014 8.1
8	水溶性氯化物(以Cl <sup>-</sup> 计)(以干物质计)	%	1.00	≥0.3	符合	GB/T 6439-2007
9	总磷(以干物质计)	%	1.22	≥0.8	符合	GB/T 6437-2018
10	镉(以干物质含量88%计)	mg/kg	未检出(<0.05)	≤2	符合	GB/T 13082-2021 8.3.2
11	铅(以干物质含量88%计)	mg/kg	0.23	≤5	符合	GB/T 13080-2018 7.2
12	黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> (以干物质含量88%计)	μg/kg	未检出(<2.0)	≤10	符合	NY/T 2071-2011
13	牛磺酸(以干物质计)	%	0.90	≥0.2	符合	GB/T 18246-2019 3 常规酸水解法
14	沙门氏菌	/25g	未检出	不得检出	符合	GB/T 13091-2018
15	砷(干物质含量88%计)	mg/kg	未检出(<0.05)	/	/	GB/T 13079-2022 5
16	汞(干物质含量88%计)	mg/kg	0.0058	/	/	GB/T 13081-2022 4
17	细菌总数	CFU/g	<10	/	/	GB/T 13093-2006
以下空白						

青岛市华测检测技术有限公司 山东省青岛市高新区丰茂路 39 号 1 号楼负 1 层 001-002 室, 1 号楼 1-4 层, 3 号楼 4-5 层



## 检验检测报告

报告编号: A2240067507101001C

第 3 页共 3 页

### 样品图片



#### 声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内向本单位提出异议, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: [fdd.checkreport@cti-cert.com](mailto:fdd.checkreport@cti-cert.com)。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

青岛市华测检测技术有限公司 山东省青岛市高新区丰茂路 39 号 1 号楼负 1 层 001-002 室, 1 号楼 1-4 层, 3 号楼 4-5 层