



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4157

检测报告

Test Report

样品名称: 八诺猫用鸭肉主食罐

委托单位: 上海浩如烟海文化传媒有限公司

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



验证码: NSID

检测报告

报告编号: A2240544384201002C

第 1 页共 3 页

委托单位: 上海浩如烟海文化传媒有限公司
地址: 上海市闵行区君茂科创 A 栋 1101

样品信息:

样品名称: 八诺猫用鸭肉主食罐
CTI 样品编号: FFQ19418002
样品数量: 85g*10
样品状态: 半固体
样品接收日期: 2024 年 09 月 04 日
样品检测日期: 2024 年 09 月 04 日 ~ 2024 年 09 月 19 日

检测项目: 氟(干物质含量 88%计), 砷(干物质含量 88%计), 镉(干物质含量 88%计), 汞(干物质含量 88%计), 铅(干物质含量 88%计)等 7 项

检测结果: 请参见下页。

编制:

批准:



审核:

日期:

王泉莲

2024 年 09 月 19 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

检测报告

报告编号: A2240544384201002C

第 2 页共 3 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检测方法
1	氟(干物质含量 88%计)	mg/kg	未检出(<3)	GB/T 13083-2018
2	砷(干物质含量 88%计)	mg/kg	未检出(<0.05)	GB/T 13079-2022 6
3	镉(干物质含量 88%计)	mg/kg	未检出(<0.05)	GB/T 13082-2021 8.3.2
4	汞(干物质含量 88%计)	mg/kg	未检出(<0.003)	GB/T 13081-2022 4
5	铅(干物质含量 88%计)	mg/kg	未检出(<0.1)	GB/T 13080-2018 7.2
6	黄曲霉毒素 B ₁ (干物质含量 88%计)	μg/kg	未检出(<2.0)	NY/T 2071-2011
7	商业无菌	/	商业无菌	GB 4789.26-2023
以下空白				

样品图片



检测报告

报告编号: A2240544384201002C

第 3 页共 3 页

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。

*** 报告结束 ***