



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: B1GD

检测报告

报告编号: A2240544384201001C

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: FFQ19418001
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 10 日

检测项目: 粗蛋白(以干基计), 粗灰分(以干基计), 粗纤维(以干基计), 粗脂肪(以干基计), 淀粉等 10 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 12 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: A2240544384201001C

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	粗蛋白(以干基计)	%	65.48	GB/T 6432-2018 7.2
2	粗灰分(以干基计)	%	7.6	GB/T 6438-2007
3	粗纤维(以干基计)	%	< 1.0	GB/T 6434-2022 6
4	粗脂肪(以干基计)	%	26.4	GB/T 6433-2006
5	淀粉	g/kg	未检出(< 5)	GB/T 20194-2018
6	钙(以干基计)	%	1.02	GB/T 6436-2018 4
7	水分	%	75.1	GB/T 6435-2014 8.1
8	水溶性氯化物(以氯离子计)(以干基计)	%	1.25	GB/T 6439-2023
9	总磷(以干基计)	%	0.94	GB/T 6437-2018
10	牛磺酸(以干基计)	%	0.42	GB/T 18246-2019 3 常规酸水解法
以下空白				

样品图片



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: A2240544384201001C

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 ***