



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: 中鲨豆腐猫砂 6Lg

委托单位: 山东苏茂宠物用品有限公司

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

检验检测专用章
Inspection & Testing Services



检验检测报告

报告编号: A2240224283101002A

第 1 页共 3 页

委托单位: 山东苏茂宠物用品有限公司

地址: 山东潍坊高密醴泉工业园

样品信息:

样品名称 : 中鲨豆腐猫砂 6Lg
CTI 样品编号 : FFQ08111001
样品数量 : 1 袋
样品状态 : 完好
生产日期 : 2024-11-30
规格 : 6L/袋
样品接收日期 : 2024 年 12 月 23 日
样品检测日期 : 2024 年 12 月 23 日~2025 年 01 月 02 日

检测项目: 堆积密度, 甲醛, 结团克重, 结团强度, 结团性(团性高度)等 15 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 T/CIQA 11-2020 《豆腐猫砂规范》的规定要求。

编制:



审核:

王泉莲

批准:

日期:

2025 年 01 月 02 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: A2240224283101002A

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	堆积密度	g/L	585	550±50	符合	T/CIQA 11-2020 6.7
2	甲醛	mg/kg	未检出(<0.1)	≤1.5	符合	T/CIQA 11-2020 6.14
3	结团克重	g/20g	34.9	≤50	符合	T/CIQA 11-2020 6.4
4	结团强度	%	98.3	≥75	符合	T/CIQA 11-2020 6.5
5	结团性(团性高度)	cm	3.0	≤5	符合	T/CIQA 11-2020 6.2
6	水分	%	7.3	≤12	符合	T/CIQA 11-2020 6.11.1
7	吸水率	%	135	≥66	符合	T/CIQA 11-2020 6.3
8	硬度	N	54	≥35	符合	T/CIQA 11-2020 6.10
9	重金属含量 铅	mg/kg	0.39	≤10.0	符合	GB/T 13080-2018 7.2
10	重金属含量 砷	mg/kg	未检出(<0.05)	≤10.0	符合	GB/T 13079-2022 6
11	溃散性	s	30	≤60	符合	T/CIQA 11-2020 6.6
12	霉菌总数	CFU/g	<10	≤4×10 ⁴	符合	GB/T 13092-2006
13	沙门氏菌	/25g	未检出	不应检出	符合	GB/T 13091-2018
14	黄曲霉毒素 B ₁ ^{*1}	μg/kg	未检出(<2.0)	/	/	NY/T 2071-2011
15	除臭率 ^{*1}	%	92.7	/	/	参考 T/CIQA 11-2020 6.13
以下空白						

备注: 1. *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。

检验检测报告

报告编号: A2240224283101002A

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。
7. 本报告中的全部/部分检测项目未取得资质认定, 仅供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的用。

*** 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