



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4474

检测报告

样品名称: 香草口味冰淇淋(0蔗糖)

委托单位: 北京艾莱发喜食品有限公司

检测类型: 委托检测

华测检测认证集团北京有限公司
Centre Testing International Group Beijing Co., Ltd.
www.cti-cert.com



验证码: KNSL

检测报告

报告编号: A224079070610100101C

第 1 页 共 4 页

样品信息	样品名称	香草口味冰淇淋(0蔗糖)		
	商标	八喜	型号/规格/等级	90g/杯
	生产日期	2024年12月13日	批号	/
	样品数量	20杯	样品状态	固态/密封完整
	生产商	北京艾莱发喜食品有限公司		
	生产商地址	北京市顺义区金马工业区一街25号		
客户信息	委托单位	北京艾莱发喜食品有限公司		
	委托单位地址	北京市顺义区金马工业区		
检测信息	样品储存条件	-18°C或以下温度	样品短号	DQ20110001
	样品接收日期	2024年12月16日	样品检测日期	2024年12月16日~ 2024年12月23日
	检测项目	色泽,形态,杂质,滋味气味,组织等17项		
	检测依据	GB/T 31321-2014《冷冻饮品检验方法》,GB/T 31114-2014《冷冻饮品冰淇淋》,GB/T 22388-2008《原料乳与乳制品中三聚氰胺检测方法》,GB 5009.83-2016《食品安全国家标准 食品中胡萝卜素的测定》,GB 5009.5-2016《食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定》等		
检测结论	经检测,所检项目第1-14项符合GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》,GB/T 31114-2014《冷冻饮品 冰淇淋》,卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告2011年第10号《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》,GB 2759-2015《食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》要求。第15-17项符合客户提供限值要求。			
其他信息	-----			

编制:

吴倩

审核:

金明

批准:

王华华

授权签字人

检测报告

报告编号: A224079070610100101C

第 2 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
1	色泽*1	/	主体色泽均匀, 具有品种应有的色泽	/	主体色泽均匀, 具有品种应有的色泽	符合	GB/T 31114-2014 8.1
2	形态*1	/	形态完整, 大小一致, 不变形, 不软塌, 不收缩	/	形态完整, 大小一致, 不变形, 不软塌, 不收缩	符合	GB/T 31114-2014 8.1
3	杂质*1	/	无正常视力可见外来杂质	/	无正常视力可见外来杂质	符合	GB/T 31114-2014 8.1
4	滋味气味*1	/	柔和乳脂香味, 无异味	/	柔和乳脂香味, 无异味	符合	GB/T 31114-2014 8.1
5	组织*1	/	细腻滑润, 无气孔, 具有该品种应有的组织特征	/	细腻滑润, 无气孔, 具有该品种应有的组织特征	符合	GB/T 31114-2014 8.1
6	非脂乳固体*1	g/100g	11.4	/	≥6.0	符合	GB/T 31114-2014
7	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	定量限: 0.04	≤0.3	符合	GB 5009.12-2023 第一法
8	β-胡萝卜素	g/kg	0.00196	定量限: 0.000015	≤1.0	符合	GB 5009.83-2016
9	三聚氰胺	mg/kg	未检出	定量限: 0.01	≤2.5	符合	GB/T 22388-2008 第二法
10	菌落总数	CFU/g	1#: 1.4×10 ² 2#: 85 3#: 85 4#: 85 5#: 1.2×10 ²	/	n=5,c=2, m=2.5×10 ⁴ CFU/g, M=10 ⁵ CFU/g	符合	GB 4789.2-2022

检测报告

报告编号: A224079070610100101C

第 3 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	单项结论	检测方法
11	大肠菌群	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5,c=2, m=10 CFU/g, M=10 ² CFU/g	符合	GB 4789.3-2016 第二法
12	沙门氏菌	/25g	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	/	n=5,c=0, m=0 /25g	符合	GB 4789.4-2024
13	金黄色葡萄球菌	CFU/g	1#: <10 2#: <10 3#: <10 4#: <10 5#: <10	/	n=5,c=1, m=100 CFU/g, M=1000 CFU/g	符合	GB 4789.10-2016 第二法
14	单核细胞增生李斯特氏菌	/25g	1#: 未检出 2#: 未检出 3#: 未检出 4#: 未检出 5#: 未检出	/	n=5,c=0, m=0 /25g	符合	GB 4789.30-2016 第一法
15	蛋白质	g/100g	4.55	0.008	≥2.5	符合	GB 5009.5-2016 第一法
16	脂肪	g/100g	11.3	/	≥8.0	符合	GB/T 31321-2014 5
17	总固形物	g/100g	37.5	/	≥30.0	符合	GB/T 31321-2014 3
以下空白							

华测检测有限公司

检测报告

报告编号: A224079070610100101C

第 4 页 共 4 页

- 备注:
- *1 表示该项目/方法不在 CNAS 认可范围内。
 - 采样方案系数:
n: 同一批次产品应采集的样品件数
c: 最大可允许超出 m 值的样品数
m: 微生物指标可接受水平限量值(三级采样方案)或最高安全限量值(二级采样方案)
M: 微生物指标的最高安全限量值。
 - 按照二级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许有 $\leq c$ 个样品其相应微生物指标检验值大于 m 值。
 - 按照三级采样方案设定的指标, 在 n 个样品中, 允许全部样品中相应微生物指标检验值小于或等于 m 值; 允许有 $\leq c$ 个样品其相应微生物指标检验值在 m 值和 M 值之间; 不允许有样品相应微生物指标检验值大于 M 值。

声明:

- 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;
- 未经本公司批准, 不得部分复制本报告;
- 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责;
- 不得擅自使用检测结果进行不当宣传;
- 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 15 日内提出, 逾期不予受理。
- 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 ***

附加页

第 1 页共 1 页

客户声称，同批次产品包括：

测试样品名称	样品规格	同材质其他产品规格
香草口味冰淇淋（0 蔗糖）	90g/杯	60g/杯、450 克/杯、 660g/杯、980g/杯、 1.1kg/杯、3.5kg/杯、 6.2kg/杯

备注： 1. 以上内容是对报告编号 A224079070610100101C 的附加说明。