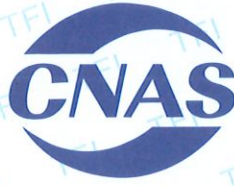




180200110002



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL10330

检验检测报告

TEST REPORT



TFI-10925-2022

样品名称: 一杯芝士-原味
Name of Sample: _____

委托单位: 邦士(天津)食品有限公司
Client: _____

检验类别: 委托检验
Test Category: _____

天津市食品安全检测技术研究院

Tianjin Foodsafety Inspection Technology Institute


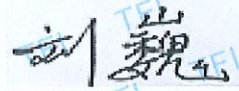

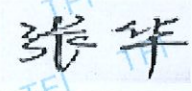


天津市食品安全检测技术研究院

检验检测报告

报告编号 (No): TFI-10925-2022

共2页 第1页

产品名称	一杯芝士-原味	规格型号	70g/杯
生产日期	2022/11/1	批号	22K01NPZ
质量等级	----	商标	百吉福
委托单位	邦士(天津)食品有限公司		
委托单位地址	天津经济技术开发区陆宁路72号		
生产单位	邦士(天津)食品有限公司		
送样者	韩亚峰	送样日期	2022-11-21
样品数量	15杯	样品描述和状态	杯装固态, 冷藏, 完好
检验日期	2022-11-21至2022-12-12	检验依据	见第 2 页
检验项目	脂肪(干物中), 最小干物质含量, 铅(以Pb计), 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计), 三聚氰胺, 黄曲霉毒素M ₁ , 菌落总数, 大肠菌群, 金黄色葡萄球菌, 沙门氏菌等13项		
检验结论	该样品按GB 25192-2010《食品安全国家标准 再制干酪》, GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》, 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》检验13项, 13项合格。 <div style="text-align: center;">  签发日期: 2022-12-13 </div>		
备注	生产单位及样品信息由委托方提供。		
编制	签名: 	审核	签名: 
	日期: 2022-12-12		日期: 2022-12-12
		批准	签名: 
			日期: 2022-12-13

天津市食品安全检测技术研究院

检验检测报告

报告编号 (No) : TFI-10925-2022

共2页 第2页

序号	检验项目	单位	标准要求	检测结果	方法限值	单项判定	检验依据
1	脂肪 (干物中) ， %	-----	$25.0 \leq X1 < 45.0$	37.7	---	合格	GB 25192-2010(4.3) GB 5009.6-2016(第三法)
2	最小干物质含量 ， %	-----	≥ 31	35.1	---	合格	GB 25192-2010(4.3)GB 5009.3-2016(第一法)
3	铅 (以Pb计)	mg/kg	≤ 0.3	未检出	检出限: 0.02	合格	GB 5009.12-2017(第一法)
4	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)	g/kg	≤ 1.0	未检出	检出限: 0.005	合格	GB 5009.28-2016(第一法)
5	三聚氰胺	mg/kg	≤ 2.5	未检出	定量限: 2	合格	GB/T 22388-2008(第一法)
6	黄曲霉毒素M ₁	μg/kg	≤ 0.5	未检出	检出限: 0.02	合格	GB 5009.24-2016(第一法)
7	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=100, M=1000	<10, <10, <10, 10, <10	---	合格	GB 4789.2-2016
8	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=100, M=1000	<10, <10, <10, <10, <10	---	合格	GB 4789.3-2016(第二法)
9	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=2, m=100, M=1000	<10, <10, <10, <10, <10	---	合格	GB 4789.10-2016(第二法)
10	沙门氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	---	合格	GB 4789.4-2016
11	单核细胞增生李斯特氏菌	/25g	n=5, c=0, m=0	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	---	合格	GB 4789.30-2016(第一法)
12	酵母	CFU/g	≤ 50	<10	---	合格	GB 4789.15-2016(第一法)
13	霉菌	CFU/g	≤ 50	<10	---	合格	GB 4789.15-2016(第一法)
以下空白							