



230200110129

检验检测报告

INSPECTION AND TEST REPORT



TFI-04993-2024

样品名称:
Name of 雀巢脆脆鲨莓果热红酒味涂层威化饼干

委托单位:
Client: 天津雀巢有限公司

检验类别:
Test Category: 委托检验

天津市食品安全检测技术研究院

TIANJIN INSTITUTE FOR FOOD SAFETY INSPECTION TECHNOLOGY



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-04993-2024

共3页 第1页

产品名称	雀巢脆脆鲨莓果热红酒味涂层威化饼干	规格型号	75克/盒
生产日期	20240715	批号	41971147B3
质量等级	----	商标	雀巢
委托单位	天津雀巢有限公司		
委托单位地址	天津经济技术开发区南海路149号		
生产单位	天津雀巢有限公司		
送样者	李一帆	送样日期	2024-07-19
样品数量	14盒	样品描述和状态	盒装, 固态, 常温, 完好
检验日期	2024-07-19至2024-07-31	检验依据	见第 2-3 页
检验项目	感官, 酸价 (以脂肪计) (KOH), 过氧化值 (以脂肪计), 铅 (以Pb计), 铝的残留量 (干样品, 以Al计), 甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计), 糖精钠 (以糖精计), 柠檬黄, 日落黄, 苋菜红等17项		
检验结论	该样品按GB 7100-2015《食品安全国家标准 饼干》检验17项, 17项合格。 检验检测专用章 签发日期: 2024-08-01		
备注	生产单位及样品信息由委托方提供。		
编制	签名: 周霞 日期: 2024-08-01	审核	签名: 刘巍 日期: 2024-08-01
		批准	签名: 罗毅 日期: 2024-08-01

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-04993-2024

共 3 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	感官	-----	色泽:具有产品应有的正常色泽; 滋味、气味:无异味, 无臭味; 状态:无霉变、无生虫及其他正常视力可见的外来异物	色泽:棕色涂层, 里面粉色与淡黄色相间; 滋味、气味:无异味、无臭味; 状态:无霉变、无生虫及其他正常视力可见的外来异物	-----	合格	GB 7100-2015
2	酸价 (以脂肪计) (KOH)	mg/g	≤5	0.93	-----	合格	GB 5009.229-2016(第二法)
3	过氧化值 (以脂肪计)	g/100g	≤0.25	0.049	-----	合格	GB 5009.227-2023(第一法)
4	铅 (以Pb计)	mg/kg	≤0.5	未检出	检出限: 0.02	合格	GB 5009.12-2023(第一法)
5	铝的残留量 (干样品, 以Al计)	mg/kg	≤100	15.8	定量限: 2	合格	GB 5009.182-2017(第二法)
6	甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计)	g/kg	≤0.65	未检出	检出限: 0.01	合格	GB 5009.97-2023(第一法)
7	糖精钠 (以糖精计)	g/kg	不得使用	未检出	检出限: 0.005	合格	GB 5009.28-2016(第一法)
8	柠檬黄	g/kg	不得使用	未检出	检出限: 0.5mg/kg	合格	GB 5009.35-2023
9	日落黄	g/kg	不得使用	未检出	检出限: 0.5mg/kg	合格	GB 5009.35-2023
10	苋菜红	g/kg	不得使用	未检出	检出限: 0.3mg/kg	合格	GB 5009.35-2023
11	胭脂红	g/kg	不得使用	未检出	检出限: 0.5mg/kg	合格	GB 5009.35-2023
12	二氧化硫残留量	g/kg	≤0.1	未检出	定量限: 0.010	合格	GB 5009.34-2022
13	菌落总数	CFU/g	n=5, c=2, m=10 ⁴ , M=10 ⁵	15; 25; 20; 25; 35	-----	合格	GB 4789.2-2022
14	大肠菌群	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=10 ²	<10; <10; <10; <10; <10	-----	合格	GB 4789.3-2016(第二法)
15	霉菌	CFU/g	≤50	<10	-----	合格	GB 4789.15-2016(第一法)

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-04993-2024

共 3 页 第 3 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
16	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; 未检出	—	合格	GB 4789.4-2016
17	金黄色葡萄球菌	CFU/g	n=5, c=1, m=100 , M=1000	<10; <10; < 10; <10; <10	—	合格	GB 4789.10- 2016(第二法)

以下空白