



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L10209

TiGroup | 钛和中谱

检验检测报告

报告编号: HZ-W24030300

委托单位: 福建港福乐宝食品有限公司

样品名称: 马卡龙饼干 (草莓味)

检测类别: 委托检验



中谱安信（杭州）检测科技有限公司

地址: 杭州经济技术开发区银海街 370 号 3 幢二层、三层 301 号
电话: 0571-86657592 邮箱: BGCX.Hangzhou@titcgroup.com 网址: www.titcgroup.com

扫码在线查看报告



HZ-W24030300

中谱安信（杭州）检测科技有限公司
检验检测报告

报告编号：HZ-W24030300

样品名称	马卡龙饼干（草莓味）		
商标	港福	等级	/
生产/加工日期	2024-03-01	保质期	/
批号/样品标记	/	型号/规格	50g/盒
样品数量	16 盒	样品状态	完好，正常
样品编号	HZ-W24030300	获取方式	邮寄到样
标称生产者	福建港福食品开发有限公司		
标称生产者地址	福建省宁德市福安市赛岐镇宅里工业园区 18 号		
委托单位	福建港福乐宝食品有限公司		
委托单位地址	福建省福安市赛岐镇宅里村锦泰路 239 号		
样品接收日期	2024-03-04	样品检测日期	2024-03-04~2024-03-12
判定依据	GB/T 20980-2021 《饼干质量通则》 GB 7100-2015 《食品安全国家标准 饼干》 GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 JJF 1070-2005 《定量包装商品净含量计量检验规则》		
检验检测结论	经检验，所检项目符合 GB/T 20980-2021 《饼干质量通则》，GB 7100-2015 《食品安全国家标准 饼干》，GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，JJF 1070-2005 《定量包装商品净含量计量检验规则》的要求。		
备注	1.样品类型：夹心饼干；2.客户声明：该样品另有规格：80g, 360g, 散装。		

编制：

李净

审核：

吴甘甘

批准：

吴甘甘



中谱安信（杭州）检测科技有限公司

检验检测结果

报告编号：HZ-W24030300

序号	检测项目	单位	检测结果	标准值	单项判定	检测方法	定量限/检出限
1	△形态	/	外形完整，边缘整齐，无错位，无脱片，饼干表面符合饼干单片要求，夹心层厚薄基本均匀，夹心料无明显外溢。	外形完整，边缘整齐，夹心饼干不错位，不脱片，饼干表面应符合饼干单片要求，夹心层厚薄基本均匀，夹心或注心料无明显外溢。	符合	GB/T 20980-2021 6.1	/
2	△色泽	/	具有该产品应有的色泽。饼干单片夹心料呈该料应有的色泽	具有该产品应有的色泽。饼干单片夹心或注心料呈该料应有的色泽	符合	GB/T 20980-2021 6.1	/
3	△滋味与口感	/	符合产品所调制的香味，无异味，口感疏松	应符合产品所调制的香味，无异味，口感疏松或酥脆	符合	GB/T 20980-2021 6.1	/
4	△组织	/	层次分明，饼干单片断面具有其相应产品的结构	层次分明，饼干单片断面应具有其相应产品的结构	符合	GB/T 20980-2021 6.1	/
5	△杂质	/	无正常视力可见的外来异物	无正常视力可见的外来异物。	符合	GB/T 20980-2021 6.1	/
6	水分	%	1.88	≤4.0	符合	GB 5009.3-2016 第一法	/
7	△碱度(以碳酸钠计)	%	0.33	≤0.4	符合	GB/T 20980-2021 附录 B	/
8	△过氧化值(以脂肪计)	g/100g	0.060	≤0.25	符合	GB 5009.227-2023 第一法	/

中谱安信（杭州）检测科技有限公司

检验检测结果

报告编号：HZ-W24030300

序号	检测项目	单位	检测结果	标准值	单项判定	检测方法	定量限/检出限
9	酸价（以脂肪计） （KOH）	mg/g	0.84	≤5	符合	GB 5009.229-2016 第二法	/
10	△铅（以 Pb 计）	mg/kg	未检出	≤0.5	符合	GB 5009.12-2023 第二法	定量限： 0.05mg/kg
11	铝的残留量（干 样品，以 Al 计）	mg/kg	7.68	≤100	符合	GB 5009.182-2017 第二法	定量限： 2mg/kg
12	菌落总数	CFU/g	<10/<10/ <10/<10/ <10	n=5,c=2, m=10 ⁴ ,M=10 ⁵	符合	GB 4789.2-2022	/
13	大肠菌群	CFU/g	<10/<10/ <10/<10/ <10	n=5,c=2, m=10,M=10 ²	符合	GB 4789.3-2016 第二法	/
14	霉菌	CFU/g	<10	≤50	符合	GB 4789.15-2016 第一法	/
15	净含量（作单件 考核）	g	49.16	≥45.5	符合	JJF 1070-2005 C.1	/

备注：

- 1、检测结果“未检出”表示检测结果小于“定量限/检出限”所示数值。
- 2、带“△”的检测项目不在实验室认可(CNAS)范围内。

声明：

- 1、本报告结果仅适用于收到的样品。
- 2、本报告涂改无效；无编制、审核、批准签名无效；无本公司检验检测专用章无效；无骑缝章无效。
- 3、如对本报告有异议，应于收到报告之日起7个工作日内对保质期内样品向本公司书面提出，逾期不予受理。
- 4、未经本公司书面同意，不得部分复制本报告。本报告各页均为报告不可分割的部分，使用者单独抽出某页而导致误解或用于其它用途及由此造成的后果，本公司不负相应的法律责任。
- 5、样品、样品信息、客户信息由客户提供及确认，本公司不承担证实客户提供信息的准确性、适当性、真实性和（或）完整性责任。
- 6、客户可通过扫描报告中的二维码进行报告真伪查询，如发现报告内容不一致或有疑问，可根据报告中的联系方式及时和我司工作人员联系。

报告结束