

检测报告

No.: ASH24-0045172-06

样品名称: 醇脆 薯片-原味

客户名称: 上好佳(中国)有限公司

检验类型: 委托检验

通标标准技术服务(上海)有限公司



扫码查看在线报告



ASH24-0045172-06
报告验证请访问:
check.sgsonline.com.cn

检测报告

No.: **ASH24-0045172-06**

样品名称	醇脆薯片-原味	规格/等级	85g/罐
生产日期	2024.07.01	批号	/
样品数量	数罐	样品状态	定型包装 包装完好
生产商	上好佳(中国)有限公司	生产商地址	/
客户名称	上好佳(中国)有限公司		
客户地址	上海市沪青平公路 2277 号-2299 号		
其他	该产品还有规格 40g 包装		
样品接收日期	2024-07-03	样品检测周期	2024-07-03 ~ 2024-07-09
检测项目	请参见下页		
检测要求	根据客户要求, 依据 GB 17401-2014、GB 29921-2021、GB 2762-2022 的要求对样品进行检测。		
SGS 样品 ID	ASH24-0045172-0001		
检测结果	请参见下页		
检测结论	经检测, 该样品所检项目符合 GB 17401-2014、GB 29921-2021、GB 2762-2022 的要求。  (检验检测专用章) 签发日期: 2024-07-12		
备注	/		

批准:

李九莲

审核:

王之琪

编制:

吴金霞

检测结果

No.: ASH24-0045172-06

检测结果:

感官检测

编号	检测项目	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	色泽	GB 17401-2014	具有产品应有的色泽	具有产品应有的色泽	符合
2	滋味、气味	GB 17401-2014	具有产品应有的滋味、气味，无异味	具有产品应有的滋味、气味，无异味	符合
3	状态	GB 17401-2014	无霉变，无正常视力可见的外来异物	无霉变，无正常视力可见的外来异物	符合

微生物检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	n	c	m	M	单项说明
4	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10	5	2	10 ⁴	10 ⁵	符合
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10					
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10					
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10					
	菌落总数	CFU/g	GB 4789.2-2022	<10					
5	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10	5	2	10	10 ²	符合
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
	大肠菌群	CFU/g	GB 4789.3-2016 第二法	<10					
6	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND	5	0	0	-	符合
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND					
	沙门氏菌	/25 g	GB 4789.4-2016	ND					

No.: ASH24-0045172-06

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	n	c	m	M	单项说明
7	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10	5	1	100	1000	符合
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					
	金黄色葡萄球菌	CFU/g	GB 4789.10-2016 第二法	<10					

理化检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
8	铅 (Pb)	mg/kg	GB 5009.12-2023 第二法	ND	0.05	≤0.5	符合
9	水分	g/100 g	GB 5009.3-2016 第一法	1.61	-	≤7	符合
10	酸价 (以脂肪计) (KOH)	mg/g	GB 5009.229-2016 第二法	0.19	-	≤5	符合
11	过氧化值 (以脂肪计)	g/100 g	GB 5009.227-2023 第一法	0.057	-	≤0.25	符合

备注:

1.ND = 未检出

2.限值: 按照 GB 17401-2014、GB 29921-2021、GB 2762-2022。

3.除非另有说明, 本报告在不考虑不确定度的情况下, 根据检测结果是否在规定限值或规格范围内做出符合性判断。

该检测报告取代由通标标准技术服务(上海)有限公司发布的检测报告 编号: ASH24-0045172-01。原报告作废。

结束

注意事项

1. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
2. 报告涂改无效。
3. 样品及相关信息由客户提供及确认, **SGS** 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。
4. 除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。未经检验机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 除全文复制外, 未经检验机构批准不得部分复制报告。

地 址: 上海市宜山路 889 号 3 号楼

电 话: 400-691-0488

邮 编: 200233

E-mail: sgs.china@sgs.com

传 真: 021-61402547

