













样品名称: 油酸多黑花生油

委托单位: 山东西王食品有限公司

检验类型: 委托检验

验证码: VM6U



检验检测报告

报告编号: A2240403241106008C 第1页共3页

委托单位: 山东西王食品有限公司 地址: 山东省邹平市西王工业园

样品信息:

样品名称 油酸多黑花生油 CTI 样品编号 BQ12469008 生产日期 2024.07.03 批号 2024.07.03

样品数量 1桶 规格 5L/桶 样品商标 西王 样品状态 完好 等级 压榨一级

样品接收日期 2024年07月11日

样品检测日期 2024年07月11日~2024年07月17日

检验检测项目: 色泽,气味、滋味,不溶性杂质含量,过氧化值,加热试验(280℃)等 14 项

检测结果: 请参见下页。

检验结论: 经检验,该产品以下项目符合 GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限

量》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB/T 1534-2017《花生油》

的规定要求。

批准:

日期:

2024年07月17日

山区高昌路 7 号厂区 3 号楼 检验检测地点:山东省青岛市高新区 **号**楼负 1 层 001-002 室,1 号楼 1-4 层,3 号楼 4-5 层



CTI华测检测

检验检测报告

报告编号: A2240403241106008C

第2页共3页

检验检测结果:

色泽	序号	项目名称	单位	检测结果	检出限	技术要求	单项结论	检测方法
2 气味、滋味 / 固有的香味 和滋味,无异 原味 / 同有的香味 和滋味,无异 原味 符合 6 GB/T 5525-2008 6 3 不溶性杂质 含量 % <0.01	1	色泽		橙黄色			符合	GB/T 5009.37-2003 3.1
3 含量 % <0.01	2	气味、滋味	/	固有的香味 和滋味, 无异	/	固有的香味 和滋味, 无异	符合	
4 过氧化值 mmol/kg 1.5	3		%	<0.01		≤ 0.05	符合	GB/T 15688-2008
5 (280°C) 色变浅 色不得变深 符合 5 6 水分及挥发物含量 % 0.07 定量限: 0.01 每0.10 符合 GB 5009.236-2016 第二法 7 酸价 (KOH) mg/g 0.68 / ≤1.5 符合 GB 5009.229-2016 第二法 8 透明度 (20°C) / 澄清、透明 / 6B 5009.229-2016 第一法 9 铅 (以 Pb 计) mg/kg 未检出 定量限: 0.05 ≪0.08 符合 GB 5009.12-2023 第二法 10 总砷 (以 As 计) mg/kg 未检出 定量限: 0.01 符合 GB 5009.11-2014 第一法 11 黄曲霉毒素 Bi μg/kg 1.01 定量限: 0.1 符合 GB 5009.22-2016 第一法 12 溶剂残留量 mg/kg 未检出 定量限: 10 不得检出 符合 GB 5009.262-2016 第三法 13 油酸(C18:1) % 60.5 / 35.0~69.0 符合 GB 5009.27-2016 14 苯并[a] 芘 μg/kg 未检出 定量限: 0.5 符合 GB 5009.27-2016	4	过氧化值	mmol/kg	1. 5		≤ 6. 0	符合	
6 物含量 % 0.07 0.01 ≼0.10 符合 第二法 7 酸价 (KOH) mg/g 0.68 / ≤1.5 符合 GB 5009. 229-2016 第一法 8 透明度 (20°C) / 澄清、透明 / 澄清、透明 符合 GB 5009. 12-2023 第二法 9 铅(以 Pb 计) mg/kg 未检出 定量限: 0.05 ≪0.08 符合 GB 5009. 12-2023 第二法 10 总砷(以 As 计) mg/kg 未检出 定量限: 0.01 符合 GB 5009. 11-2014 第一篇 第一法 11 黄曲霉毒素 B1 μg/kg 1.01 定量限: 0.1 符合 GB 5009. 22-2016 第一法 12 溶剂残留量 mg/kg 未检出 定量限: 10 不得检出 符合 GB 5009. 262-2016 第三法 13 油酸(C18:1) % 60.5 / 35.0~69.0 符合 GB 5009. 168-2016 第三法 14 苯并[a] 芘 μg/kg 未检出 定量限: 0.5 ≪10 符合 GB 5009. 27-2016	5		/				符合	
7 酸价 (KOH) mg/g 0.68 / ≤1.5 符合 第一法 8 透明度 (20℃) / 澄清、透明 / 澄清、透明 符合 GB/T 5525-2008 5 9 铅(以 Pb 计) mg/kg 未检出 定量限: 0.05 ≪0.08 符合 GB 5009.12-2023 第二法 10 总砷(以 As 计) mg/kg 未检出 定量限: 0.010 ≪0.1 符合 GB 5009.11-2014 第一篇 第一法 11 黄曲霉毒素 B₁ μg/kg 1.01 定量限: 0.1 符合 GB 5009.22-2016 第一法 12 溶剂残留量 mg/kg 未检出 定量限: 10 不得检出 符合 GB 5009.262-2016 第三法 13 油酸(C18:1) % 60.5 / 35.0~69.0 符合 GB 5009.168-2016 第三法 14 苯并[a] 芘 μg/kg 未检出 定量限: 0.5 ≪10 符合 GB 5009.27-2016	6		%	0. 07		≤0.10	符合	
8 (20℃)	7	酸价(KOH)	mg/g	0.68	/	≤1.5	符合	
9 铅(以 Pb 计) mg/kg 未检出 0.05 ≤0.08 符合 第二法 10 总砷(以 As 计) mg/kg 未检出 定量限: 0.010				澄清、透明	/	澄清、透明	符合	_
10 計	9	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	16.7.	≤0.08	符合	16.7
11	10		mg/kg	未检出		≤0.1	符合	
13 油酸(C18:1) % 60.5 / 35.0~69.0 符合 GB 5009.168-2016 第三法 14 苯并[a]芘 μg/kg 未检出 定量限:	11		μg/kg	1.01		≤20	符合	1
13 油酸(C18:1) % 60.5 / 35.0~69.0 符合 第三法 14 苯并[a]芘 μg/kg 未检出 定量限: 0.5 ≤10 符合 GB 5009.27-2016	12	溶剂残留量	mg/kg	未检出	定量限: 10	不得检出	符合	GB 5009. 262-2016
14 本开[a] 论 μg/kg 木粒出 0.5 <10 符合 GB 5009. 27-2016	13	油酸(C18:1)	%	60. 5	/	35.0~69.0	符合	
以下空白	14	苯并[a]芘	μg/kg	未检出		≤10	符合	GB 5009. 27–2016
					以下空白			

备注: 1. 油酸(C18:1): C18:1n9t (定量限 0.0013g/100g)和 C18:1n9c (定量限 0.0026g/100g)之和



青岛市华测检测技术有限公司 青岛市崂山区高昌路7号厂区3号楼 检验检测地点:山东省青岛市高新区 丰茂路 39 号 1 号楼负 1 层 001-002 室, 1 号楼 1-4 层, 3 号楼 4-5 层



CTI华测检测

检验检测报告

报告编号: A2240403241106008C

第3页共3页

声明:

- 1. 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。
- 2. 未经本公司批准,不得部分复制本报告。
- 3. 样品信息由客户提供,本报告检测结果仅对受检样品负责。
- 4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
- 5. 如果对检测结果有异议,请于收到报告之日起7个工作日内向本单位提出异议,逾期不予受理。
- 6. 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 **;

















































青岛市华测检测技术有限公司 青岛市崂山区高昌路7号厂区3号楼 检验检测地点:山东省青岛市高新区 丰茂路 39 号 1 号楼负 1 层 001-002 室, 1 号楼 1-4 层, 3 号楼 4-5 层

