



212700340039

检 验 报 告

(Test Report)

报告编号 (Report ID) : XS2023110168

样品名称: 黑豆

委托单位: 陕西馨谷缘食品有限公司

检验类别: 型式检验



陕西科仪阳光检测技术服务有限公司

Shaanxi Keyi Sunshine Test Technology Services Co., Ltd

www.keyisunshine.com



陕西科仪阳光检测技术服务有限公司

声明事项

1. 检验报告无“检验检测专用章”、报告无骑缝章无效。部分复制或复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
2. 报告无主检、审核、批准人签字无效，报告涂改无效。
3. 本报告及本公司名称未经同意，不得用于产品标签、包装、广告等宣传活动。
4. 本公司对样品的检验结果的准确性负责，委托方对所提供的样品及其相关信息的真实性负责。
5. 委托送样检验的结果仅对所检样品有效，不代表样品所属批次产品的质量。
6. 对检验报告若有异议，应于收到报告之日起 7 个工作日内向本公司提出书面复检申请，逾期不予处理。现场监测结果和微生物检验结果不予复检。
7. 本报告仅提供给委托方，本公司不承担其他方应用本报告所产生的责任。但在检验中发现带有区域性、普遍性以及危及人身和财产安全的重大产品质量问题信息时，本公司有职责按国家相关规定向有关质量监督检验检疫部门报告。
8. 未经本公司批准，不得复制（全文复制除外）本报告。

组织机构代码：91610131586996502B

地址：陕西省西安市未央区和生国际食品交易中心 8 楼

邮编：710000

电话：400-611-3360

电子邮箱：ygic_ky@163.com

网址：www.keyisunshine.com



陕西科仪阳光检测技术服务有限公司

检验报告

报告编号：XS2023110168

第 1 页，共 6 页

样品名称	黑豆	商 标	/	规格型号	10kg/袋
检验类别	型式检验		样品等级	1等	
委托单位	陕西馨谷缘食品有限公司		样品数量	400g×6	
生产单位	陕西馨谷缘食品有限公司		生产日期	2023年11月10日	
原编号或批号	/		样品状态	固有形态，符合检验要求	
样品编号	XS2023110168		委托人	曹未国	
收样日期	2023年11月13日		检验日期	2023. 11. 13~2023. 11. 27	
检测项目	色泽、气味、纯粮率、杂质、水分、镉(以Cd计)、磷化物(以PH ₃ 计)、氰化物(以HCN计)、马拉硫磷、杀螟硫磷、黄曲霉毒素B ₁ 、总汞(以Hg计)、铅(以Pb计)、六六六、滴滴涕、甲基毒死蜱、溴氰菊酯、铬(以Cr计)、赭曲霉毒素A、霉变粒、麦角、曼陀罗属(Datura spp.)及其他有毒植物的种子、净含量偏差、标签、营养标签				
检验依据	GB 1352-2009《大豆》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》				
检验结论	<p>经检验，该样品所检项目符合 GB 1352-2009《大豆》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》标准要求。</p> <div style="text-align: center;">  <p>(检验检测专用章)</p> <p>签发日期：2023年11月27日</p> </div>				
备注	<p>1. 以上样品及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、适当性和(或)完整性的责任。</p> <p>2. 总汞(以Hg计)检测结果见第2页。</p> <p>3. 标签审核结果见第5页至第6页。</p>				

批准：高名

审核：张青青

主检：安金桃

陕西科仪阳光检测技术有限公司

检验报告

报告编号： XS2023110168

第 2 页，共 6 页

序号	检测项目		单位	标准要求	检测方法	检测结果	单项判定
1	感官要求	色泽	/	具有该豆类固有的色泽	GB/T 5492-2008 (6)	具有该豆类固有的色泽（黑色）	符合
		气味		具有该豆类固有的气味，无异味		具有该豆类固有的气味，无异味	
2	纯粮率		/	≥96.0	GB/T 22725-2008	100	符合
3	杂质		g/100g	≤1.0	GB/T 5494-2019	0	符合
4	水分		%	≤13.5	GB 5009.3-2016 (第一法)	9.95	符合
5	镉(以 Cd 计)		mg/kg	≤0.1	GB 5009.15-2014 (第一法)	0.090	符合
6	磷化物(以 PH ₃ 计)		mg/kg	≤0.02	GB/T 5009.36-2003 (4.3)	未检出 (检出限 0.020)	符合
7	氰化物(以 HCN 计)		mg/kg	≤0.015	GB 5009.36-2016 (第一法)	未检出 (检出限 0.015)	符合
8	马拉硫磷		mg/kg	≤0.5	GB/T 5009.20-2003	未检出 (最低检出浓度 0.03)	符合
9	杀螟硫磷		mg/kg	≤0.2	GB/T 5009.20-2003	未检出 (最低检出浓度 0.02)	符合
10	黄曲霉毒素 B ₁		μg/kg	≤5	GB 5009.22-2016 (第一法)	未检出 (定量限 0.1)	符合
11	总汞(以 Hg 计)		mg/kg	/	GB 5009.17-2014 (第一篇, 第一法)	未检出 (定量限 0.010)	/
12	铅(以 Pb 计)		mg/kg	≤0.2	GB 5009.12-2017 (第一法)	未检出 (定量限 0.04)	符合

1581

陕西科仪阳光检测技术服务有限公司

检验报告

报告编号： XS2023110168

第 3 页，共 6 页

序号	检测项目	单位	标准要求	检测方法	检测结果	单项判定	
13	六六六	α-六六六	mg/kg	≤0.05	GB 23200.113-2018	未检出 (定量限 0.01)	符合
		β-六六六				未检出 (定量限 0.01)	
		γ-六六六				未检出 (定量限 0.01)	
		δ-六六六				未检出 (定量限 0.01)	
14	滴滴涕	PP' -DDE	mg/kg	≤0.05	GB 23200.113-2018	未检出 (定量限 0.01)	符合
		PP' -DDD				未检出 (定量限 0.01)	
		OP' -DDT				未检出 (定量限 0.01)	
		PP' -DDT				未检出 (定量限 0.01)	
15	甲基毒死蜱	mg/kg	≤5	GB 23200.113-2018	未检出 (定量限 0.02)	符合	
16	溴氰菊酯	mg/kg	≤0.5	GB 23200.113-2018	未检出 (定量限 0.01)	符合	
17	铬(以 Cr 计)	mg/kg	≤1.0	GB 5009.123-2014	0.58	符合	
18	赭曲霉毒素 A	μg/kg	≤5.0	GB 5009.96-2016 (第三法)	未检出 (定量限 3.0)	符合	
19	霉变粒	%	≤2.0	GB/T 5494-2019 GB 2715-2016	0	符合	
20	麦角	%	不得检出	GB 2715-2016 (附录 A)	未检出	符合	

用

陕西科仪阳光检测技术有限公司
检验报告

报告编号：XS2023110168

第4页，共6页

序号	检测项目	单位	标准要求	检测方法	检测结果	单项判定
21	曼陀罗属 (Datura spp.)及 其他有毒植物的 种子	粒/kg	≤ 1	GB 2715-2016 (附录B)	未检出	符合
22	净含量偏差	%	≥ -3	JJF 1070-2005	0.4	符合
备注：/						

陕西科仪阳光检测技术有限公司

陕西科仪阳光检测技术服务有限公司

检验报告

报告编号：XS2023110168

第 5 页，共 6 页

序号	标签项目	标准条款	判定
1	基本要求	GB 7718-2011 3.1	/
		GB 7718-2011 3.2-3.11	/
2	食品名称	GB 7718-2011 4.1.2	符合
3	配料表 (包括配料的定量标示)	GB 7718-2011 4.1.3-4.1.4	符合
4	净含量和规格	GB 7718-2011 4.1.5	符合
5	生产者、经销者的名称、地址和联系方式	GB 7718-2011 4.1.6	符合
6	日期标示	GB 7718-2011 4.1.7	符合
7	贮存条件	GB 7718-2011 4.1.8	符合
8	食品生产许可证编号	GB 7718-2011 4.1.9	/
9	产品标准代号	GB 7718-2011 4.1.10	符合
其他标示内容			
10	辐照食品	GB 7718-2011 4.1.11.1	/
11	转基因食品	GB 7718-2011 4.1.11.2	/
12	营养标签	GB 7718-2011 4.1.11.3 GB 28050-2011	符合
13	质量(品质)等级	GB 7718-2011 4.1.11.4	/
推荐标示内容			
14	批号	GB 7718-2011 4.4.1	/
15	食用方法	GB 7718-2011 4.4.2	/
16	致敏物质	GB 7718-2011 4.4.3	/
备注			
1. 以上结果基于送检标签以及客户所提供的信息，不包括内容真实性的核实			
2. 样品为纸质版标签，标签检验内容不包括以下内容，以实物为准： A. 强制标示内容的字符高度 B. 标签与包装物(容器)的结合/分离情况			
3. 本报告用于发证检验，食品生产许可证编号不在本次标签检验范围内			
以下空白			

陕西科仪阳光检测技术服务有限公司
检验报告

报告编号: XS2023110168

第 6 页, 共 6 页

食品名称: 黑豆
配料: 黑豆
配料表: 黑大豆
产品等级: 1等
收获年度和月份: 2023年10月
净含量: 400g
执行标准号: GB 1532
生产许可证号: SC12161042303348
生产日期: 2023-11-10
保质期: 12个月
贮存条件: 请置于阴凉干燥通风处, 避免阳光直射
食用方法: 煮粥、熬粥、打豆浆均可。
生产商名称: 陕西馨谷缘食品有限公司
生产商地址: 陕西省咸阳市泾阳县口镇瓦尧沟村一组
产地: 陕西·咸阳
原料产地: 黑龙江林甸
联系方式: 029-36484677

营养成分表		
项目	每100克 (g)	NRV%
能量	1379千焦 (kJ)	16%
蛋白质	26.5克 (g)	44%
脂肪	17.5克 (g)	29%
碳水化合物	16.5克 (g)	6%
钠	0毫克 (mg)	0%

标签照片