



报告编号:RPSPW241100593



正本

检 验 报 告

样品名称: 黄金豆

检验类别: 委托检验

委托单位: 临沂味之康食品供应链有限公司

山东安谱检测科技有限公司



声 明

- 1、检验报告无“检验检测专用章”及无编制人、审核人、授权签字人签字无效。
- 2、对检验检测结果如有异议，请于收到检验结论或结果报告之日起在异议期(食品类：7个工作日；农产品：5个工作日；其他产品：15日；动物尿液：5日)内以书面形式提出复核申请，逾期不予受理。
- 3、委托单位办理完毕上述手续后，本公司会尽快安排复测。如果复测结果与异议内容相符，本公司将退还委托单位的复测费。
- 4、涉及微生物检验项目、超过保质期或异议期、以及法律法规和国家有关文件规定不予复检的样品，不得复检。
- 5、委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责。
- 6、委托检验检测报告仅对所测试样品负责，报告数据仅反映对所测试样品的评价，对于报告及所载内容的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本公司不承担任何经济和法律后果。
- 7、本公司有权在完成报告后处理所检样品，如客户在合同中注明样品处理方式（此方式必须符合相关法律要求），按客户要求处理。如没有则按本公司规定对样品进行处理。
- 8、本公司保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。
- 9、除全文复制外，未经本公司书面批准不得部分复制报告。未经本公司书面批准私自转让、盗用、冒用、涂改或以其他任何形式篡改的均属无效，本单位将对上述行为严究其相应的法律责任。
- 10、本报告分为正本和副本，正本交客户，副本连同原始记录一并存档。

通讯地址：山东省泰安高新区泰山科技产业园 8 号楼

邮政编码：271000

联系电话：0538-8065666

传 真：0538-8065666

主 页：<http://www.sdapjc.com/>

邮 箱：anpujiance@163.com

山东安谱检测科技有限公司

检验报告

报告编号：RPSPW241100593

共 3 页第 1 页

委托协议书编号	GSP2411098	样品编号	SPW241100593
样品名称	黄金豆	检验类别	委托检验
委托单位	临沂味之康食品供应链有限公司	规格型号	称重
委托单位地址	山东省临沂市郯城县马头镇西园村 135号	生产日期/批号	2024.11.20
生产单位	临沂味之康食品供应链有限公司	样品数量	5袋
样品状态	固态，完好	接样日期	2024.11.22
质量等级	/	委托人	/
检测日期	2024.11.22-2024.11.25	委托人联系方式	/
检测环境	温度湿度符合环境要求		
检测项目	见下页		
检验依据	GB/T 22165-2022、GB 2760-2014、GB 19300-2014、GB 2762-2022		
所用主要仪器	序号	仪器名称	仪器编号
	1	电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	AP-M-010
	2	高效液相色谱仪	AP-M-091
	本栏以下空白		
检验结论	经检验，所检项目符合 GB/T 22165-2022、GB 2760-2014、GB 19300-2014、GB 2762-2022 要求。  签发日期：2024年11月25日		
备注	1.样品为客户送检，检测结果仅代表送检样品。 2.符号“/”表示该项无内容。		

详细检验结果见下页

编制人：王菲

审核人：戴雯雯

授权签字人：王立

山东安谱检测科技有限公司

检验报告

报告编号：RPSPW241100593

共 3 页第 2 页

序号	项目名称	检测方法	单位	标准要求	检测结果	单项判定
1	色泽	GB/T 22165-2022	/	具有该品种应有的色泽	具有该品种应有的色泽	合格
2	颗粒形态	GB/T 22165-2022	/	具有该品种应有的颗粒形态	具有该品种应有的颗粒形态	合格
3	滋味与气味	GB/T 22165-2022	/	滋味与气味纯正，不应有酸败等异味	滋味与气味纯正，无酸败等异味	合格
4	杂质	GB/T 22165-2022	/	无正常视力可见外来异物	无正常视力可见外来异物	合格
5	水分	GB 5009.3-2016	g/100g	≤5	2.58	合格
6	酸价 (以脂肪计)(KOH)	GB 19300-2014 附录 B GB 5009.229-2016 (第二法)	mg/g	≤3	1.4	合格
7	过氧化值 (以脂肪计)	GB 19300-2014 附录 B GB 5009.227-2023 (第一法)	g/100g	≤0.50	0.0060	合格
8	糖精钠 (以糖精计)	GB 5009.28-2016 (第一法)	g/kg	≤1.0	未检出 (<0.01)	合格
9	甜蜜素(以环己基 氨基磺酸计)	GB 5009.97-2023 (第一法)	g/kg	≤1.2	未检出 (<0.03)	合格
10	安赛蜜	GB 5009.140-2023	g/kg	≤3.0	0.0126	合格
11	黄曲霉毒素 B ₁	GB 5009.22-2016	μg/kg	/	未检出 (<0.1)	/
12	铅 (以 Pb 计)	GB 5009.12-2023 (第二法)	mg/kg	≤0.3	未检出 (<0.05)	合格
13	苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)	GB 5009.28-2016 (第一法)	g/kg	不得使用	未检出 (<0.01)	合格
14	山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)	GB 5009.28-2016 (第一法)	g/kg	不得使用	未检出 (<0.01)	合格
15	脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)	GB 5009.121-2016 (第一法)	g/kg	不得使用	未检出 (<0.003)	合格
16	二氧化硫残留量	GB 5009.34-2022	g/kg	不得使用	未检出 (<0.010)	合格

山东安谱检测科技有限公司

检验报告

报告编号: RPSPW241100593

共 3 页第 3 页

序号	项目名称	检测方法	单位	标准要求	检测结果	单项判定
17	菌落总数	GB 4789.2-2022	CFU/g	/	25, 15, 10, 15, 10	/
18	大肠菌群	GB 4789.3-2016 (第二法)	CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=10 ²	<10, <10, <10, <10, <10	合格
备注	"/"表示无标准要求, 不作判定。					

报告结束

