



181700140198

检 验 报 告

No: 2022S0728

食 品 名 称: 绿豆糕
被 抽 样 单 位: 鄂城区燕矶涛利副食店
标 称 生 产 者: 鄂州市沙窝何湾食品厂
委 托 单 位: 鄂州市市场监督管理局
检 验 类 别: 食品安全监督抽检

鄂州市食品药品检验检测所



2327 5331 0160 1

注意事项

1. 报告无“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
2. 报告无检验、审核、批准人签字无效。
3. 报告涂改无效。
4. 对检验结果若有异议，请于收到之日起七个工作日内以书面形式提出，逾期不予受理。

地 址： 鄂州市东塔街 8 号
邮 编： 436000
E-mail： ezsyj0711@163.com
电话(含区号)： 027-60858722
传真(含区号)： 027-60858792



鄂州市食品药品检验检测所
食品安全监督抽检检验报告

No: 2022S0728

共 3 页第 1 页

食品名称	绿豆糕	商标 /	规格型号	320 克/盒
生产/检疫/购进 /加工日期	2022-04-30		质量等级	/
被抽样单位名称	鄂城区燕矶涛利副食店		联系电话	13871843818
标称生产者名称	鄂州市沙窝何湾食品厂		联系电话	15972558408
任务来源	鄂州市市场监督管理局		抽样人员	尹梦、熊想
抽样日期	2022-05-07	样品到达日期	2022-05-07	
样品数量	8 盒	抽样基数	16 盒	
抽样单编号	DC22420709484830681	检查封样人员	赵卉	
抽样地点	流通小食杂店	封样状态	完好	
检验项目	酸价(以脂肪计), 过氧化值(以脂肪计), 铅(以 Pb 计)等 14 项。			
检验结论	经抽样检验, 菌落总数, 大肠菌群, 霉菌项目均不符合 GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》要求, 检验结论为不合格。 签发日期: 2022-05-30			
备注	/			

批准:

马东伟

审核:

将丰

主检:

胡毅



鄂州市食品药品检验检测所
食品安全监督抽检检验报告

No: 2022S0728

共 3 页第 2 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
1	酸价(以脂肪计),mg/g	≤5	0.18	合格	GB 5009.229-2016(第二法)	/
2	过氧化值(以脂肪计),g/100g	≤0.25	0.024	合格	GB 5009.227-2016(第一法)	/
3	铅(以 Pb 计),mg/kg	≤0.5	未检出(定量限: 0.04mg/kg)	合格	GB 5009.12-2017(第一法)	/
4	苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计),g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.01g/kg)	合格	GB 5009.28-2016(第一法)	/
5	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计),g/kg	≤1.0	未检出(定量限: 0.01g/kg)	合格	GB 5009.28-2016(第一法)	/
6	糖精钠(以糖精计),g/kg	不得使用	未检出(定量限: 0.01g/kg)	合格	GB 5009.28-2016(第一法)	/
7	甜蜜素(以环己基氨基磺酸计),g/kg	≤1.6	未检出(定量限: 0.030g/kg)	合格	GB 5009.97-2016(第一法)	/
8	铝的残留量(干样品, 以 Al 计), mg/kg	≤100	未检出(定量限: 25mg/kg)	合格	GB 5009.182-2017(第一法)	/
9	脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计), g/kg	≤0.5	0.0836	合格	GB 5009.121-2016(第二法)	/
10	菌落总数,CFU/g	n=5,c=2,m=10000,M=100 000	150000,190000,140000,16 0000,190000	不合格	GB 4789.2-2016	/
11	大肠菌群,CFU/g	n=5,c=2,m=10,M=100	580,500,700,610,440	不合格	GB 4789.3-2016(第二法)	/
12	霉菌,CFU/g	≤150	620	不合格	GB 4789.15-2016(第一法)	/
13	沙门氏菌,/25g	n=5,c=0,m=0	未检出, 未检出, 未 检出, 未检出, 未检 出	合格	GB 4789.4-2016	/
14	金黄色葡萄球菌,CFU/g	n=5,c=1,m=100,M=1000	< 10, < 10, < 10, < 10, < 10	合格	GB 4789.10-2016(第二法)	/



鄂州市食品药品检验检测所

食品安全监督抽检检验报告

No: 2022S0728

共 3 页第 3 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
	以下空白					

