



162520110030

云南质检
YNQSI

云南省产品质量监督检验研究院

检 验 报 告

№: QG202501227

TEST REPORT

共 5 页 第 1 页

样品名称 Name of Sample	蛋糕盒		检验类别 Test Purpose	委托检验
商 标 Trade Mark	/		委托书号 Number of Client	QG202501227
样品批号 Original Number	/		生产日期 Date of Production	2025-6-14
型号规格 Type	28×28×18 (cm)		样品等级 Grade	合格品
生产单位 Produced by	昆明嘉达艺通纸制品有限公司			
受检单位 Supplier	/			
来样方式 Method of Received	送样	样品状态 Status of Sample	塑料袋装。	
抽样基数 Base of Sample	/		抽样单号 No. of Sampling	/
样品数量 Sum of Sample	20套		检验项目 Test Item	全项检测
到样日期 Date of Received	2025-06-30		检验日期 Date of Testing	2025-06-30 ~ 2025-07-25
检验地点 Place of Survey	昆明市经济技术开发区王家营国际物流片区内洛羊物流片区02-03#地块(云南省质量技术监督综合技术检验检测基地)			
检验/判定依据 Test/Judgement Standard	Q/KJY 01-2025《包装用纸盒》、GB 4806.7-2023《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》、GB 4806.8-2022《食品安全国家标准 食品接触用纸和纸板材料及制品》、GB 4806.14-2023《食品安全国家标准 食品接触材料及制品用油墨》、GB 4806.15-2024《食品安全国家标准 食品接触材料及制品用黏合剂》、《食品相关产品生产许可实施细则(二)食品用纸包装、容器等制品部分》			
检验结论 Conclusion	该样品按Q/KJY 01-2025《包装用纸盒》、GB 4806.7-2023《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》、GB 4806.8-2022《食品安全国家标准 食品接触用纸和纸板材料及制品》、GB 4806.14-2023《食品安全国家标准 食品接触材料及制品用油墨》、GB 4806.15-2024《食品安全国家标准 食品接触材料及制品用黏合剂》、《食品相关产品生产许可实施细则(二)食品用纸包装、容器等制品部分》检验, 所检项目合格。 签发日期: 2025-07-25 Date of issue:			
备注 Comment	说明: 与样品相关的信息为样品明示标识或委托方提供。 1、检验项目覆盖食品相关产品生产许可实施细则规定的检验项目。2、接触食品层材质: 聚丙烯; CAS号: 9003-07-0。3、间接接触食品用黏合剂: 聚乙酸乙烯酯; CAS号: 9003-20-7。4、预期接触食品及相关信息由客户提供。5、未添加着色剂。6、有印刷。7、DL表示检出限。			
委托单位信息 Client's Message	名称 Name	昆明嘉达艺通纸制品有限公司		
	地址 Address	昆明市官渡区大板桥镇西冲村官渡工业园区昆明国际包装印刷产业基地二期7号地块		
	邮编 Zip Code	/	电话 Telephone	15258087569

批准:
Approved by:

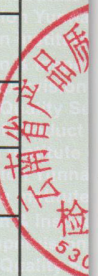
杨杰

审核:
Checked by:

赵克志

主检:
Tested by:

王晓娟



云南省产品质量监督检验研究院

检验结果报告书

共 5 页 第 2 页

№: QG202501227

序号	检测项目	单位	标准要求	检验结果	单项判定	
1	外观	—	干净平整、无污染、刮花、折皱、撕破。	干净平整、无污染、刮花、折皱、撕破。	合格	
			印刷的图文清晰、正确无误、无缺笔断划，条形码印刷清晰、规范可被识读，色块套印误差≤0.8mm。	印刷的图文清晰、正确无误、无缺笔断划，色块套印：0.15mm。	合格	
2	外形尺寸偏差	mm	长度（直径）偏差	±2	0	合格
			宽度偏差	±2	-1	合格
			高度偏差	±2	0	合格
3	物理机械性能	%	交货水分	≤10	6.3	合格
			负重性能（高度变化）	≤5	0.6	合格
			跌落性能	—	不破裂	不破裂
4	感官要求	—	色泽正常，无异臭、不洁物等。	色泽正常，无异臭、不洁物等。	合格	
			迁移试验所得浸泡液无浑浊、沉淀、异臭等感官性能的劣变。	浸泡液无浑浊、沉淀、异臭等感官性能的劣变。	合格	

量
验
100

云南省产品质量监督检验研究院

检验结果报告书

共 5 页 第 3 页

№: QG202501227

序号	检测项目	单位	标准要求	检验结果	单项判定	
5	总迁移量 95% (体积分数) 乙醇(40℃, 10d)	mg/dm ²	≤10	2.9	合格	
6	高锰酸钾消耗量 蒸馏水 (60℃, 2h)	mg/kg	≤10	平均值: 1.1	合格	
7	重金属(以Pb计) 4%(体积分数) 乙酸 (60℃, 2h)	mg/kg	≤1	<1	合格	
8	芳香族伯胺迁移总量 95% (体积分数) 乙醇 (40℃, 10d)	mg/kg	不得检出 (检出限: 0.01mg/kg)	未检出	合格	
9	残留物指标	铅 (Pb)	mg/kg	≤3.0	0.70 (方法检出限: 0.05) (方法定量限: 0.10)	合格
		砷 (As)	mg/kg	≤1.0	0.23 (方法检出限: 0.05) (方法定量限: 0.15)	合格
		荧光性物质 (波长254nm和365nm)	—	阴性	无荧光现象, 阴性	合格
		甲醛	mg/dm ²	≤1.0	未检出 (方法检出限: 0.02) (方法定量限: 0.06)	合格
		1,3-二氯-2-丙醇	μg/L	不得检出 (DL=2μg/L)	未检出 (方法检出限: 2.0) (方法定量限: 6.0)	合格
		3-氯-1,2-丙二醇	μg/L	≤12	未检出 (方法检出限: 2.0) (方法定量限: 6.0)	合格

监
查
专
用
2)

云南省产品质量监督检验研究院

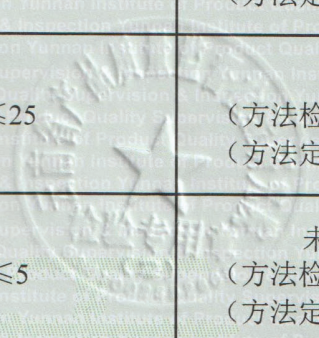
检验结果报告书

№: QG202501227

共 5 页 第 4 页

序号	检测项目	单位	标准要求	检验结果	单项判定	
10	微生物限量	/50 cm ²	大肠菌群	不得检出	未检出	合格
	沙门氏菌		不得检出	未检出	合格	
	霉菌		≤50	<10	合格	
11	感官要求	—	油墨层无脱落、黏粘现象, 无异臭、不洁物等	油墨层无脱落、黏粘现象, 无异臭、不洁物等	合格	
12	重金属残留量指标	mg/kg	铅 (Pb)	≤10	未检出 (方法检出限: 0.2) (方法定量限: 1.0)	合格
	汞 (Hg)		≤10	未检出 (方法检出限: 0.4) (方法定量限: 1.0)	合格	
	镉 (Cd)		≤5	未检出 (方法检出限: 0.2) (方法定量限: 1.0)	合格	
	铬 (Cr)		≤25	1.04 (方法检出限: 0.5) (方法定量限: 1.0)	合格	
	砷 (As)		≤5	未检出 (方法检出限: 0.6) (方法定量限: 2.0)	合格	

检验合格章



云南省产品质量监督检验研究院

检验结果报告书

№: QG202501227

共 5 页 第 5 页

序号	检测项目	单位	标准要求	检验结果	单项判定
13	特定迁移总量限量 SML 3%(质量浓度) 乙酸溶液(60°C, 10d)		≤12	未检出 (测定低限: 2.4mg/L)	合格
	醋酸乙稀酯 10%(体积分数) 乙醇溶液60°C, 10d)	mg/kg	≤12	未检出 (测定低限: 2.4mg/L)	合格
	水 (60°C, 10d)		≤12	未检出 (测定低限: 2.4mg/L)	合格
以下空白					

