



162520110030

云南质检  
YNQSI

## 云南省产品质量监督检验研究院

## 检 验 报 告

№: QG202400736

TEST REPORT

共 3 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	QG202400736
样品批号 Original Number	/	生产日期 Date of Production	2024-3-15
型号规格 Type	28×28×17.5 (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	2024-06-24	检验日期 Date of Testing	2024-06-24 ~ 2024-08-07
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 01-2018《包装用纸盒》、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》		
检验结论 Conclusion	该样品按Q/KJY 01-2018《包装用纸盒》、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》检验, 所检项目合格。		
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、接触食品层材质:纸。2、预期接触食品及相关信息由客户提供。3、内装物质量:1kg。		
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

签发日期: 2024-08-07  
Date of issue:批准:  
Approved by:

陈 斌

审核:  
Checked by:

赵克志

主检:  
Tested by:

王瑞娟

云南省产品质量监督检验研究院

检验结果报告书

No: QG202400736

共 3 页 第 2 页

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，色块套印误差：0.10mm。	合格		
2	外形尺寸偏差	mm	长度（直径）偏差	±2	-1	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	6.4	合格	
			负重性能（高度变化）	≤5	1.5	合格	
			跌落性能	不破裂	5个试样均无破裂	合格	
4	感官要求	—	感官	色泽正常，无异臭、霉斑或其他污物	色泽正常，无异臭、霉斑或其他污物	合格	
			浸泡液	迁移试验所得浸泡液不应有异常着色、异臭等感官性能的劣变	浸泡液无异常着色、异臭等感官性能的劣变	合格	
5	迁移物指标	总迁移量	95%（体积分数）乙醇（40℃，10d）	mg/dm <sup>2</sup>	≤10	7.0	合格
		重金属（以Pb计）4%乙酸（体积分数）（60℃，2h）	mg/kg	≤1	<1	合格	



云南省产品质量监督检验研究院

检验结果报告书

No: QG202400736

共 3 页 第 3 页

序号	检测项目	单位	标准要求	检验结果	单项判定
6	铅 (Pb)	mg/kg	≤3.0	0.18 (方法检出限: 0.05) (方法定量限: 0.10)	合格
	砷 (As)		≤1.0	0.29 (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 <sup>2</sup>	≤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		≤12	未检出 (方法检出限: 2.0) (方法定量限: 6.0)	合格
7	大肠菌群	/50 cm <sup>2</sup>	不得检出	未检出	合格
	沙门氏菌		不得检出	未检出	合格
	霉 菌	CFU/g	≤50	<10	合格
以下空白					

李 华 印

