



检 验 报 告

Test Report

报告编号

Report No.

【黔】质检第W20240300663号

产品名称

Product

淋膜纸杯

委托方

Client

贵州中美龙包装有限公司

报告日期

Report Date

2024-04-17

贵州省产品质量检验检测院

Guizhou Institute of Products Quality Inspection & Testing



说 明

1. 本院保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负责，并对委托方所提供的样品及技术资料保密。
2. 报告无编制、审核、批准人签字无效。
3. 未加盖检验检测专用章无效。
4. 报告未加盖资质认定标志时，检测数据及结果对社会不具备证明作用。
5. 涂改、部分提供或部分复制检验报告无效。
6. 客户收到报告十五日内没有提出异议的，视为认可该报告结果。
7. 未经本院同意，任何单位或个人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
8. 如对报告无异议，委托方可根据委托协议商定的时间内到本院领取可退样品（非损耗样品），逾期按无主样品处理。
9. 样品为委托方送检时，报告仅对样品所检项目的符合性情况负责，送检样品的代表性和真实性由委托方负责；报告中标注‘*’的项目信息由委托方提供且对真实性负责。
10. 通过扫描报告中二维码可查询电子报告，请妥善保管、使用。

客户服务部：（0851）84871421，84285402（传真）

质量保证部（投诉）：（0851）84873243 综合部（监督）：（0851）84871423

化工产品检测部：（0851）85924117，85925605

石油及日用产品检测部：（0851）84874627

包装及轻工产品检测部：（0851）84874301，84874432

家具及五金产品检测部：（0851）84874493

地址：贵州省贵阳市白云区科教街698号

贵金属珠宝产品检测部：（0851）85844299

地址：贵州省贵阳市观山湖区天一广场
黄金珠宝交易中心大厦12楼1号



网址：<http://www.gzqi.org.cn>

报告查询码：PN64LN

检验报告

编号

【黔】质检第W20240300663号

*产品名称	淋膜纸杯	*商标	----
*规格型号	245mL	*质量等级	----
*生产厂家	贵州中美龙包装有限公司	*生产日期或批号	2023.11.18
检验类别	委托检验	送样日期	2024-04-02
样品数量	100只	送样者	杨龙和
样品编号	W20240300663	样品状态描述	符合检验要求
检验开始日期	2024-04-02	检验完成日期	2024-04-16
检验环境条件	按标准要求	检验地点	贵州省贵阳市白云区科教街698号
受检单位	----	委托方地址	贵州省安顺市西秀区新安街道智能终端产业园C1栋
判定依据	GB/T 27590-2022 《纸杯》		
检验结论	经检验，所检项目符合GB/T 27590-2022 《纸杯》标准要求。 签发日期： 2024-04-17		
备注	委托方声称所检样品直接接触食品材质：聚乙烯（乙烯均聚物）		

批准： 刘彬

审核： 周万维

编制： 李晶晶

签名：

刘彬

签名：

周万维

签名：

李晶晶

贵州省产品质量检验检测院
检验报告

页号	共 2 页 第 2 页
编号	【黔】质检第W20240300663号

序号	检测项目		测量单位	技术要求	检测结果	结论	检测依据	备注
1	感官指标		----	符合GB/T 27590-2022中 5.1要求。	符合要求	符合	GB/T 27590-2022	----
2	容量偏差, %		----	±5.0	1.5	符合	GB/T 27590-2022	----
3	渗漏性能		----	其底部和侧面均不应漏水(液), 渗水(液)	符合要求	符合	GB/T 27590-2022	----
4	杯身挺度		N	≥2.10	3.80	符合	GB/T 27590-2022	----
5	感官要求	感官	----	色泽正常、无异臭、霉斑或其他污物	符合要求	符合	GB 4806.8-2022	----
		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	符合要求	符合	GB 4806.8-2022	----
6	高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h)		mg/kg	≤10	1.7	符合	GB 31604.2-2016	----
7	重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)		mg/kg	≤1	<1	符合	GB 31604.9-2016	----
8	总迁移量	4%乙酸, 70℃, 2h	mg/dm ²	≤10	0.9	符合	GB 31604.8-2021	----
		50%乙醇, 70℃, 2h			0.8	符合	GB 31604.8-2021	----
		95%乙醇, 70℃, 2h			1.3	符合	GB 31604.8-2021	----
9	甲醛		mg/dm ²	≤1.0	未检出(方法定量限: 0.06mg/dm ²)	符合	GB 31604.48-2016	----
10	荧光性物质(波长254nm和365nm)		----	阴性	阴性	符合	GB 31604.47-2016	----
11	微生物指标	大肠菌群	/50cm ²	不得检出	未检出	符合	GB 14934-2016	----
		沙门氏菌			未检出	符合	GB 14934-2016	----
		霉菌	CFU/g	≤50	<10	符合	GB 4789.15-2016	----

--以下空白--