



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS 120017



# 检 验 报 告

## TEST REPORT

No: 10251030018



产 品 名 称: 塑料水杯  
Name of Product

受 检 单 位: /  
Inspected Entity

生 产 单 位: 顺美塑业有限公司  
Manufacturer

委 托 单 位: 顺美塑业有限公司  
Client

检 验 类 别: 委托检验  
Test Category

台 州 市 检 验 检 测 有 限 公 司  
Taizhou Inspection and Testing Co., Ltd.

# 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. 复制报告未重新加盖“检验检测专用章”或检验单位公章无效。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 检验结果仅对本批次样品负责。未经检验机构同意，委托人不得擅自使用检验结果进行宣传。

本部：本部实验室  
地址：台州市开发大道东段788号  
邮编：318000  
电话：0576-88320881

异地A：丹崖实验室  
地址：台州市温岭市泽国镇丹崖工业区  
邮编：317500  
电话：0576-81811637

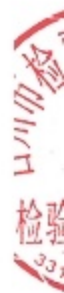
异地B：中心大道实验室  
地址：台州市经济开发区中心大道399号  
邮编：318000  
电话：0576-81811637

异地C：头门港经济开发区实验室  
地址：台州市临海市浙江头门港经济开发区建港路18号  
邮编：317000  
电话：0576-81811637

电子邮箱：tz88320852@163.com

---

备注：1. 检测项目栏中标注“\*”号项目，未经CNA S认可。



## 台州市检验检测有限公司

## 检 验 报 告

TEST REPORT

报告编号(Report No): 10251030018

共4页 第1页

样品名称 Name of the Sample	塑料水杯	检验类别/任务来源 Test Category/Task Source	委托检验
型号规格 Model	/	商标 Trademark	/
等级 Grade	合格品	批号/编号 Serial No	/
样品描述、状态 Description and Status of Sample(s)	完好	生产日期 Date of Manufacture	/
委托单位名称/电话 Name/Tel of Client	顺美塑业有限公司/13957622779		
受检单位名称/电话 Name/Tel of Inspected Entity	/		
生产单位名称/电话 Name/Tel of Manufacturer	顺美塑业有限公司		
样品/抽样单编号 No. of Samples/Sampling List	10251030018	抽样基数 Cardinal Number of Sample(s)	/
抽样者 Sampler	/	样品数量 Number of Sample(s) for Inspection	8只
抽样地点 Sampling Location	/	到样数量 Receiving Number of Sample(s)	8只
抽样日期 Sampling Date	/	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2025年01月03日
送样者 Sample(s) Deliverer	顺美塑业有限公司	检查封样人员 Inspector of Sample Sealing	/
检验依据 Test Requirements	GB 4806.7-2023《食品安全国家标准食品接触用塑料材料及制品》 QB/T 4049-2021《塑料饮水水杯》 GB 4806.11-2016《食品安全国家标准食品接触用橡胶材料及制品》		
判定依据 Standards	GB 4806.7-2023《食品安全国家标准食品接触用塑料材料及制品》 QB/T 4049-2021《塑料饮水水杯》 GB 4806.11-2016《食品安全国家标准食品接触用橡胶材料及制品》		
检验项目 Test Item(s)	详见报告第2~4页		
检验设备 Testing Equipment	AX224ZH/E 电子天平等		
检验日期 Test Date	2025年01月03日~2025年01月10日	检验地点 Test Location	本部：食化检测所
检验结论 Test Conclusions	依据GB 4806.7-2023《食品安全国家标准食品接触用塑料材料及制品》、QB/T 4049-2021《塑料饮水水杯》、GB 4806.11-2016《食品安全国家标准食品接触用橡胶材料及制品》等标准，对所送样品进行检测，所检项目符合标准要求。 		
备注 Remarks	材质：体：PC 盖PP 密封圈：硅橡胶		

批准:

沈玲玲

审核:

蒋婷婷

主检:

徐勇

# 检 验 报 告

报告编号(Report No): 10251030018

共4页 第2页

序号 Series Number	检验项目 Test Items	单位 Unit	标准要求 Requirement	实测数据 Test Results	单项判定 Item Conclusion	
1	外观	/	表面应光滑、无划伤、飞边、气泡、色斑、污渍，无明显吸水纹、杂质	符合	符合	
		/	可触及部位光滑圆整，无毛刺锐边	符合		
		/	印刷字体、图案应清晰完整，无明显的褪色、错位等缺陷	符合		
2	※耐冲击性	/	不应出现破裂	符合	符合	
3	异味	/	口杯不应有异味	符合	符合	
4	耐低温性能	/	口杯不应破裂和变形	符合	符合	
5	容量偏差	%	±5	0	符合	
6	密封性能	/	密封口杯不应泄漏	符合	符合	
7	耐热性	/	不应破裂和变形	符合	符合	
8	※吸管(嘴)咬扯耐久性	/	QB/T 4049-2021 5.4.7	符合	符合	
9	使用性能	/	盖与杯的配合	符合	符合	
		/	密封性	符合		
		/	手柄或提带(环)强度	符合		
10	表面印刷物附着性	/	表面印刷文字和图案不应脱落	符合	符合	
11	密封橡胶件耐热性	/	不应发黏、有异味，外观应无明显变化，应能保持密封性	符合	符合	
12	盖	/	感官	符合	符合	
		/	浸泡液	符合		
		mg/dm <sup>2</sup>	※总迁移量 (4%乙酸, 70℃, 2h)	≤10	0.7	符合
		mg/dm <sup>2</sup>	※总迁移量 (10%乙醇, 70℃, 2h)	≤10	0.8	符合



# 检验报告

报告编号(Report No): 10251030018

共4页 第3页

序号 Series Number	检验项目 Test Items	单位 Unit	标准要求 Requirement	实测数据 Test Results	单项判定 Item Conclusion	
12	高锰酸钾消耗量 (蒸馏水, 60°C, 2h)	mg/kg	≤10	0.39	符合	
	重金属 (以Pb计) (4%乙酸, 60°C, 2h)	mg/kg	≤1	<1	符合	
	※脱色试验	擦拭脱色 (4% 乙酸)	/	阴性	阴性	符合
		擦拭脱色 (10 %乙醇)		阴性		
		浸泡液着色 (4% 乙酸, 70°C, 2h)		阴性		
浸泡液着色 (10% 乙醇, 70°C, 2h)		阴性				
※芳香族 伯胺迁移 总量	4%乙酸, 100 °C, 1h	mg/kg	不得检出	未检出 (检出限: 0.01mg/ kg)	符合	
13	※感官要求	感官	/	色泽正常, 无异臭、不洁物 等	符合	
		浸泡液	/	迁移试验所得浸泡液无浑浊 、沉淀、异臭等感官性的劣 变	符合	
	※总迁移量 (4%乙酸, 70°C, 2h)	mg/dm <sup>2</sup>	≤10	0.7	符合	
	※总迁移量 (10%乙醇, 70°C, 2h)	mg/dm <sup>2</sup>	≤10	0.8	符合	
	高锰酸钾消耗量 (蒸馏水, 60°C, 2h)	mg/kg	≤10	0.36	符合	
	重金属 (以Pb计) (4%乙酸, 60°C, 2h)	mg/kg	≤1	<1	符合	
	※脱色试验	/	阴性	无着色不作考核	/	
	※特定迁 移限量 [4-(1-甲 基 1-苯乙基 )苯酚]	4%乙酸, 100 °C, 1h	mg/kg	≤3.0	未检出 (检出限0.10mg/kg )	符合
	※特定迁 移限量 [4,4'-二 羟 基二苯基 丙烷(双 酚A)]	4%乙酸, 100 °C, 1h	mg/kg	≤0.05	未检出 (定量限: 0.01mg/ kg)	符合
	※芳香族 伯胺迁移 总量	4%乙酸, 100 °C, 1h	mg/kg	不得检出	未检出 (检出限: 0.01mg/ kg)	符合



# 检验报告

报告编号(Report No): 10251030018

共4页 第4页

序号 Series Number	检验项目 Test Items		单位 Unit	标准要求 Requirement	实测数据 Test Results	单项判定 Item Conclusion	
14	密封圈	感官要求	感官	/	色泽正常, 无异味、污物	符合	符合
			浸泡液	/	迁移试验所得浸泡液不应有 着色、浑浊、沉淀、异味等 感官性的劣变	符合	
			※总迁移量 (4%乙酸, 70°C, 2h)	mg/dm <sup>2</sup>	≤10	0.6	符合
			※总迁移量 (10%乙醇, 70°C, 2h)	mg/dm <sup>2</sup>	≤10	0.7	符合
			高锰酸钾消耗量 (蒸馏水, 60°C, 0.5h)	mg/kg	≤10	0.30	符合
			重金属 (以Pb计) (4%乙酸, 60°C, 0.5h)	mg/kg	≤1	<1	符合

以下空白 REPORT FINALIZED

