



# 检 验 报 告

报告编号: 11231030196



产 品 名 称: 一体四格调味盒 (食品接触用特定塑料容器)

被 抽 样 生 产 者: 台州市优诺模塑有限公司

委 托 单 位: 台州市黄岩区市场监督管理局

任 务 名 称: 2023年生产领域县级产品质量年度监督抽查/台州市黄岩区市场监督管理局黄市监监[2023]13号

台 州 方 圆 质 检 有 限 公 司




扫描全能王 创建

# 台州方圆质检有限公司

## 检 验 报 告

报告编号： 11231030196

共3页 第1页

产品信息	名 称	一体四格调味盒（食品接触用特定塑料容器）	商 标	遇尚	
	规格型号	YN-739	质量等级	合格品	
	执行标准	Q/TNY2-2020			
	生产者	台州市优诺模塑有限公司			
抽样信息	抽样单位	台州方圆质检有限公司			
	抽样数量	30个	备样数量	10个	
	抽查通知书编号	(2023)黄市监监查通字第09012-08号	封样状态	完好	
检验信息	检验依据	GB 31604.1-2015、GB 31604.2-2016、GB 31604.8-2021、 GB 31604.9-2016、GB 5009.156-2016、GB 31604.44-2016、 GB 31604.21-2016、GB 31604.49-2016			
	判定依据	黄岩区食品接触塑料容器产品质量监督抽查实施细则（2023年版） GB 4806.6-2016《食品安全国家标准食品接触用塑料树脂》 GB 4806.7-2016《食品安全国家标准食品接触用塑料材料及制品》			
	检验日期	2023年09月05日~2023年09月19日			
	检验结论	<p>依据《黄岩区食品接触用塑料容器产品质量监督抽查实施细则（2023年版）》要求，对所抽样品的5个项目进行了检验，检验结果符合要求。</p> <p>检验结论：所检项目符合本次监督抽查要求。</p> <div style="text-align: right;">                       签发日期 2023年09月21日                 </div>			
备注	材质：体、盖 PET（二甘醇-间苯二甲酸改性的聚对苯二甲酸乙二醇酯共聚物） 使用温度：-5℃~70℃ 重复使用 预接触食品：调味品等				
编制：	徐勇	审核：	蒋婷婷	批准：	沈峰

质检  
★  
检测

# 台州方圆质检有限公司

## 检验报告

报告编号: 11231030196

共3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	感官要求	感官	/	色泽正常, 无异臭、不洁物等	符合	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		
2	总迁移量	10%乙醇, 70℃, 2h	mg/kg	≤10	0.7	符合	
		4%乙酸, 70℃, 2h	mg/kg	≤10	0.7		
3	高锰酸钾消耗量 (蒸馏水, 60℃, 2h)		mg/kg	≤10	0.36	符合	
4	重金属(以Pb计) (4%乙酸, 60℃, 2h)		mg/kg	≤1	<1	符合	
5	脱色试验		---	---	---	---	
6	单体及其他起始物的特定迁移限量、特定迁移总量、最大残留量等理化指标	特定迁移总量(以乙醇计)	4%乙酸, 70℃, 2h	mg/kg	≤30	未检出(定量限: 3mg/kg)	符合
			10%乙醇, 70℃, 2h	mg/kg	≤30	未检出(定量限: 3mg/kg)	符合
		特定迁移总量(以对苯二甲酸计)	4%乙酸, 70℃, 2h	mg/kg	≤7.5	未检出(检出限: 0.3mg/kg)	符合
			10%乙醇, 70℃, 2h	mg/kg	≤7.5	未检出(检出限: 0.3mg/kg)	符合
		特定迁移限量(以锑计)	4%乙酸, 70℃, 2h	mg/kg	≤0.04	0.00151	符合
			10%乙醇, 70℃, 2h	mg/kg	≤0.04	0.00322	符合
7	添加剂	邻苯二甲酸二(α-乙基己酯)迁移量		---	---	---	
		邻苯二甲酸二烯丙酯迁移量		---	---		
		邻苯二甲酸二异壬酯迁移总量		---	---		
		邻苯二甲酸二正丁酯迁移量		---	---		

“—”表示不适用



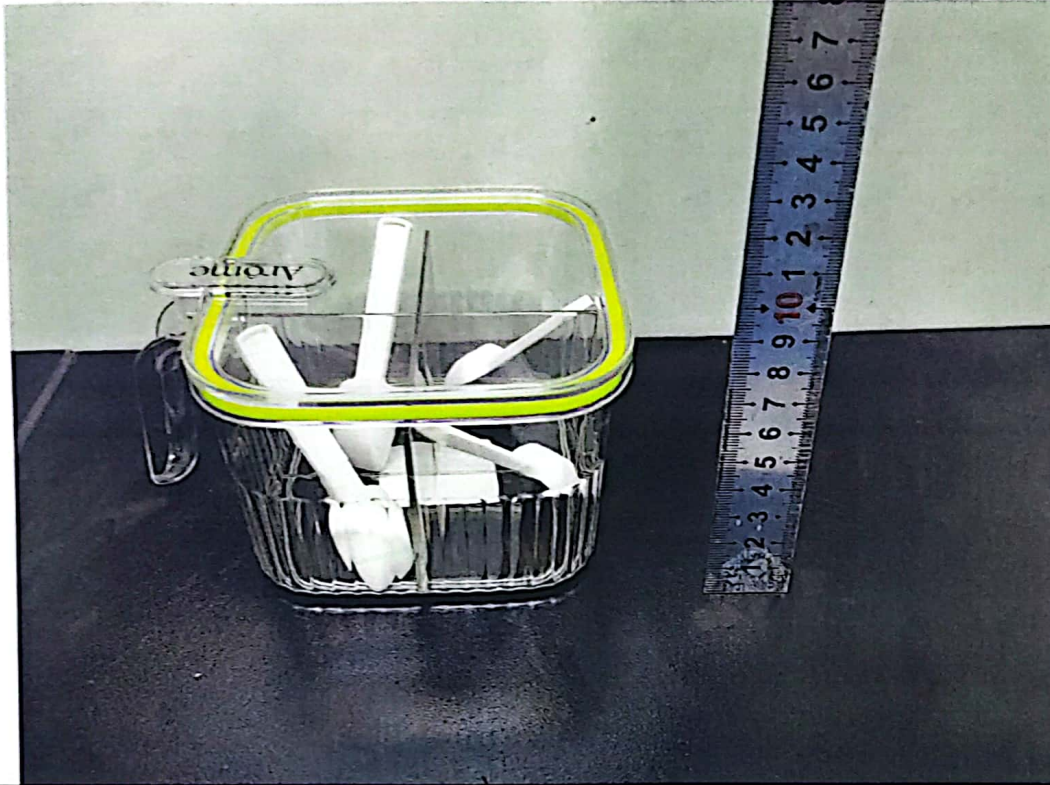
扫描全能王 创建

# 检验报告

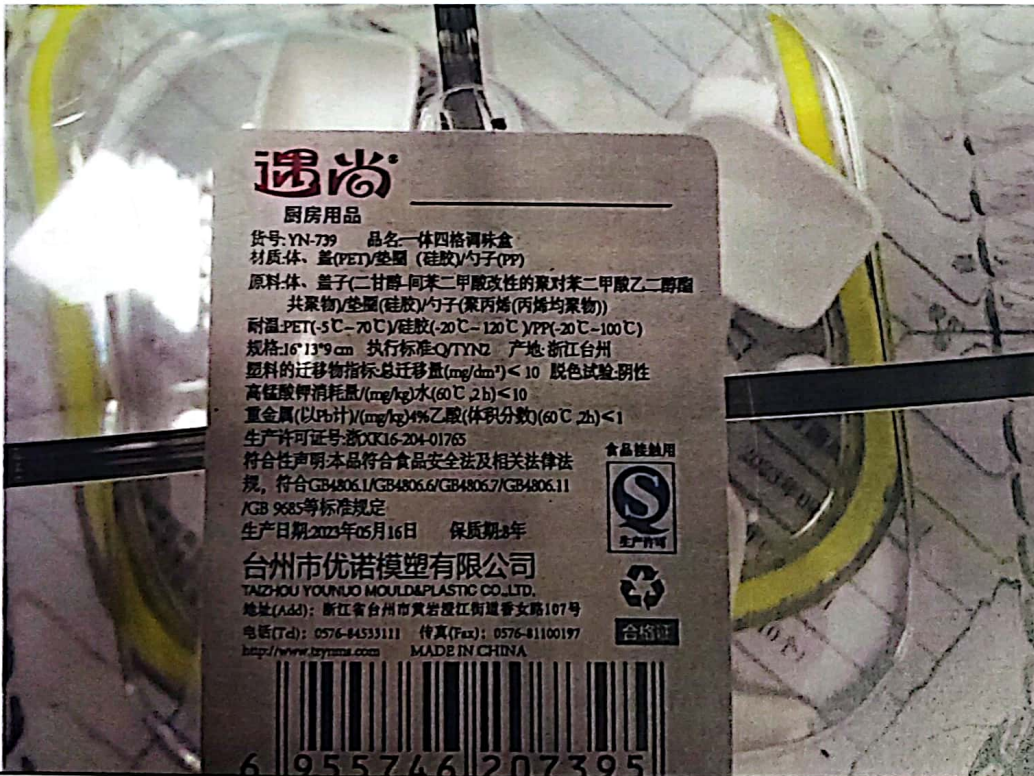
报告编号: 11231030196

共3页 第3页

11231030196-1. jpg



11231030196-2. jpg



以下空白 REPORT FINALIZED



扫描全能王 创建