

广东万德检测技术股份有限公司

检测报告

报告编号: WDX21030890

委托单位: 中山联众动漫文化有限公司

地 址: 广东省中山市小榄镇工业大道南 13 号之二 1 栋二楼

报告日期: 2021 年 04 月 23 日

编制:

胡双南

审核:

王星

批准:

朱江

除特别说明, 此报告结果仅对所送样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制。未加盖 CMA 章的报告中的检验检测数据、结果不具有证明作用。

广东万德检测技术股份有限公司

中国广东省广州市花都区建设北路 221 号, 510800

邮箱: wd@wdwonder.com

电话: 86-020-8689 0001

传真: 86-020-8689 6998

网址: <http://www.wdwonder.com>



报告编号: WDX21030890

日期: 2021年04月23日

页码: 1/4

委托单位: 中山联众动漫文化有限公司

地址: 广东省中山市小榄镇工业大道南13号之二1栋二楼

以下检测样品信息是由申请者所提供及确认:

样品名称: 塑料水杯

样品数量: 4个

样品型号: HM6126 HM6127

样品用途: 喝水用

商标: Disney 漫威

收样日期: 2021年03月26日

完成日期: 2021年04月08日

检测结果: 请参见下页。

检测要求和结论:

序号	检测样品	标准和要求	结论
1	送测样品	GB 4806.7-2016 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品 - 感官要求 - 总迁移量 - 高锰酸钾消耗量 - 重金属 (以 Pb 计) - 脱色试验	合格
2	送测样品	GB 4806.11-2016 食品安全国家标准 食品接触用橡胶材料及制品 - 感官要求 - 总迁移量 - 高锰酸钾消耗量 - 重金属 (以 Pb 计)	合格

除非另有说明, 此报告结果仅对检测样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制。未加盖 CMA 章的报告中的检验检测数据、结果不具有证明作用。

检测结果:

感官要求-GB 4806.7-2016

方法: 参考 GB 4806.7-2016 4.2ⁿ。

材料编号	感官要求		结果		结论
	感官	浸泡液	感官	浸泡液	
1	色泽正常, 无异臭、不洁物等。	迁移试验所得浸泡液无浑浊、沉淀、异臭等感官性的劣变。	色泽正常, 无异臭、不洁物等。	迁移试验所得浸泡液无浑浊、沉淀、异臭等感官性的劣变。	合格
2	色泽正常, 无异臭、不洁物等。	迁移试验所得浸泡液无浑浊、沉淀、异臭等感官性的劣变。	色泽正常, 无异臭、不洁物等。	迁移试验所得浸泡液无浑浊、沉淀、异臭等感官性的劣变。	合格

总迁移量

方法: 参照 GB 31604.8-2016

材料编号	检测条件	限值 (mg/dm ²)	结果 (mg/dm ²)	结论
1	10% 乙醇(v/v), 70℃, 2 小时	10	<3	合格
2	10% 乙醇(v/v), 70℃, 2 小时	10	<3	合格
3	10% 乙醇(v/v), 70℃, 2 小时	10	<3	合格

备注:

1. 报告第三次迁移结果。
2. 模拟液和测试条件内容由客户选定。

高锰酸钾消耗量

方法: 参照 GB 31604.2-2016

材料编号	测试条件	限值(mg/kg)	结果(mg/kg)	结论
1	水, 60℃, 2 小时	10	2	合格
2	水, 60℃, 2 小时	10	4	合格
3	水, 60℃, 0.5 小时	10	1	合格

除非另有说明, 此报告结果仅对检测样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制。未加盖 CMA 章的报告中的检验检测数据、结果不具有证明作用。

报告编号: WDX21030890

日期: 2021年04月23日

页码: 3/4

检测结果:

重金属 (以 Pb 计)

方法: 参照 GB 31604.9-2016

材料编号	测试条件	限值(mg/kg)	结果(mg/kg)	结论
1	4%乙酸 (v/v), 60°C, 2 小时	1	<1	合格
2	4%乙酸 (v/v), 60°C, 2 小时	1	<1	合格
3	4%乙酸 (v/v), 60°C, 0.5 小时	1	<1	合格

脱色试验

方法: 参照 GB 31604.7-2016

材料编号	测试条件		限值	结果	结论
1	浸泡液	10%乙醇	阴性	阴性	合格
	擦拭试验	植物油	阴性	阴性	合格
		无水乙醇	阴性	阴性	合格
2	浸泡液	10%乙醇	阴性	阴性	合格
	擦拭试验	植物油	阴性	阴性	合格
		无水乙醇	阴性	阴性	合格

感官要求-GB 4806.11-2016

方法: 参考 GB 4806.11-2016 4.2ⁿ。

材料编号	感官要求		结果		结论
	感官	浸泡液	感官	浸泡液	
3	色泽正常, 无异臭、污物。	迁移试验所得浸泡液不应有着色、浑浊、沉淀、异臭等感官的劣变。	色泽正常, 无异臭、污物。	迁移试验所得浸泡液不应有着色、浑浊、沉淀、异臭等感官的劣变。	合格

- 备注:
1. mg/kg=毫克每千克。
 2. mg/dm²=毫克每平方米。
 3. “n” =此测试项目未通过 CNAS 认可。

测试材料清单

材料编号	描述	位置
1	透明深蓝色塑胶	杯身内里 (Tritan)
2	深灰色塑胶	螺纹盖 (PP)
3	透明硅胶	密封圈

除非另有说明, 此报告结果仅对检测样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制。未加盖 CMA 章的报告中的检验检测数据、结果不具有证明作用。

检测报告

报告编号: WDX21030890

日期: 2021年04月23日

页码: 4 / 4

样品图片:



报告完



除非另有说明, 此报告结果仅对检测样品负责。本报告未经许可, 不可部分复制。未加盖 CMA 章的报告中的检验检测数据、结果不具有证明作用。