



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6478



检测报告

报告编号..... : WTA24F03064050T
委托方..... : 广东紫丁香实业股份有限公司
地址..... : 中山市小榄镇华成路1号
制造商..... : 广东紫丁香实业股份有限公司
地址..... : 中山市小榄镇华成路1号
样品名称..... : 玻璃茶壶
检测要求..... : 根据申请方要求, 按照GB 4806.9-2023《食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品》, GB 4806.5-2016《食品安全国家标准 玻璃制品》, GB 17762-2022《耐热玻璃器具的安全要求》, Q/ZZDX 07-2022《玻璃茶壶》6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4中的理化指标, GB 4806.7-2023《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》和GB 4806.11-2016《食品安全国家标准 食品接触用橡胶材料及制品》对送检样品进行检测
检测方法..... : GB 4806.9-2016, GB 31604.49-2023, GB 4806.5-2016, GB31604.34-2016, GB 31604.24-2016, GB/T 35595-2017, GB 4806.7-2016, GB 31604.52-2021, GB 4806.11-2016, GB 31604.2-2016, GB 31604.7-2023, GB 31604.9-2016
检测结论..... : 符合(详情请参见下一页)
样品接收日期..... : 2024-03-26
检测周期..... : 2024-03-26 ~ 2024-04-09
报告日期..... : 2024-04-09
检测结果..... : 参见报告下页

报告制作:

佛山市沃特测试技术有限公司

地址: 广东省佛山市顺德区陈村镇顺联国际机械城2座二楼13-19号

电话/ Tel:+86-757-23811398 传真/ Fax:+86-757-23811381 邮箱/ E-mail:info@waltek.com.cn

授权签字人

佛山市沃特测试技术有限公司

刘梅

佛山市沃特测试技术有限公司

<http://www.waltek.com.cn>



报告编号: WTA24F03064050T

测试结果:

序号	检测项目	单位	技术要求	限值	定量限	检测结果	单项判定	
001	不锈钢 304	感官要求	/	GB 4806.9-2023中 4.2	/	/	符合标准要求	符合
		砷 (As)	mg/kg	GB 4806.9-2023中 4.3.2	≤0.002	0.0006	未检出	符合
		镉 (Cd)	mg/kg		≤0.002	0.0003	未检出	符合
		铅 (Pb)	mg/kg		≤0.01	0.001	未检出	符合
		锑 (Sb)	mg/kg		≤0.04	0.005	未检出	符合
		铝 (Al)	mg/kg		≤1	0.02	0.05	符合
		铬 (Cr)	mg/kg		≤0.25	0.005	未检出	符合
		钴 (Co)	mg/kg		≤0.02	0.001	未检出	符合
		铜 (Cu)	mg/kg		≤4	0.005	未检出	符合
		锰 (Mn)	mg/kg		≤2.0	0.003	未检出	符合
		钼 (Mo)	mg/kg		0.12	0.005	未检出	符合
		镍 (Ni)	mg/kg		≤0.14	0.005	未检出	符合
		锡 (Sn)	mg/kg		≤100	0.005	未检出	符合
锌 (Zn)	mg/kg	≤5	0.02		未检出	符合		



报告编号: WTA24F03064050T

序号	检测项目		单位	技术要求	限值	定量限	检测结果	单项判定
002	玻璃	感官要求	/	GB 4806.5-2016中 4.2 / Q/ZZDX 04-2023《储物罐》5.1.1中的理化指标	/	/	符合标准要求	符合
		铅 (Pb)	mg/L	GB 4806.5-2016中 4.2 / Q/ZZDX 07-2022《玻璃茶壶》6.1.1中的理化指标	≤ 0.75	0.03	未检出	符合
		镉 (Cd)	mg/L	GB 4806.5-2016中 4.2 / Q/ZZDX 07-2022《玻璃茶壶》6.1.1中的理化指标	≤ 0.25	0.003	未检出	符合
		铅 (Pb)	mg/L	GB 17762-2022《耐热玻璃器具的安全要求》4中的技术要求	≤ 0.75	0.2	未检出	符合
		镉 (Cd)	mg/L		≤ 0.25	0.02	未检出	符合
		砷 (As)*	mg/L		≤ 0.2	0.01	未检出	符合
		锑 (Sb)*	mg/L		≤ 0.7	0.01	未检出	符合

序号	检测项目		单位	技术要求	限值	定量限	检测结果	单项判定
003	硅橡胶	感官要求	/	GB 4806.11-2016中4.2 / Q/ZZDX 07-2022《玻璃茶壶》6.1.4中的理化指标	/	/	符合标准要求	符合
		总迁移量 10%乙醇, 70°C, 2h	mg/dm ²	GB 4806.11-2016中4.3.1/ Q/ZZDX 07-2022《玻璃茶壶》6.1.4中的理化指标	≤ 10	3.0	未检出	符合
		高锰酸钾消耗量	mg/kg		≤ 10	2.0	未检出	符合
		重金属(以Pb计)	mg/kg		≤ 1.0	1.0	未检出	符合



报告编号: WTA24F03064050T

序号	检测项目		单位	技术要求	限值	定量限	检测结果	单项判定
004	盖子 PP	感官要求	/	GB 4806.7-2016中 4.2/ Q/ZZDX 07-2022《玻璃 茶壶》6.1.2中 的理化指标	/	/	符合标准要求	符合
		总迁移量 10%乙醇, 70℃, 2h,	mg/dm ²	GB 4806.7-2023中 4.3.1 / Q/ZZDX 07-2022《玻璃 茶壶》6.1.2中 的理化指标	≤ 10	3.0	未检出	符合
		高锰酸钾 消耗量	mg/kg		≤ 10	2.0	未检出	符合
		重金属(以 Pb计)	mg/kg		≤ 1.0	1.0	未检出	符合
		脱色试验	/		阴性	/	阴性	符合
		芳香族伯 胺迁总量 10%乙醇, 70℃, 2h	mg/kg		不得检出	0.01	未检出	符合
005	透明 蓝色 PC	感官要求	/		GB 4806.7-2016中 4.2/ Q/ZZDX 07-2022《玻璃 茶壶》6.1.2中 的理化指标	/	/	符合标准要求
总迁移量 10%乙醇, 70℃, 2h,		mg/dm ²	≤ 10	3.0	未检出	符合		
高锰酸钾 消耗量		mg/kg	≤ 10	2.0	未检出	符合		
重金属(以 Pb计)		mg/kg	≤ 1.0	1.0	未检出	符合		
脱色试验		/	阴性	/	阴性	符合		
芳香族伯 胺迁总量 10%乙醇, 70℃, 2h		mg/kg	不得检出	0.01	未检出	符合		
双酚A特 定迁移 10%乙醇, 70℃, 2h	mg/kg	≤ 0.6	0.01	未检出	符合			



