检测报告 编号: 70.431.21.32196.01R1

日期: 2022-03-24



奔迈(上海)国际贸易有限公司

/

ATTN: FRED WU CC: /

实验室所在地: 上海

进样日期:2022 年 01 月 25 日出报告日期:2022 年 01 月 28 日修改日期:2022 年 03 月 24 日

工作日: 4

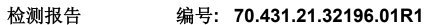
备注: 本报告替代检测报告 70.431.21.32196.01

日期 2022 年 01 月 28 日。

测试项目评估						
符合	X					
不符合						
供客户自行分析						

样品信息

样品描述	STANLEY 真空不锈钢轻彩随行杯 47	73 毫升
项目名称	MUZHA	材质鉴定
样板单号	028455	STANLEY 真空不锈钢轻彩随行杯 473
款号	1	毫升
批号	/ CIIID	1. 盖体: 丙烯均聚物: 灰色
供应商	ZHEJIANG CAYI VACUUM	2. 密封臂: 丙烯均聚物: 灰色
	CONTAINER CO., LTD	3. O型密封圈: 硅橡胶: 黑色
目的地	CHINA	4. U 型密封圈: 硅橡胶: 黑色
原产国	CHINA	5. 内胆: 奥氏体不锈钢
产品品牌	STANLEY	022Cr17Ni12Mo2: 不锈钢
Reoccurring Test Code	NEW PRODUCT	
颜色	1	
库存单位号	1	
重测	是: 否: X	
供应商付款	是: 否: X	
原始报告	1	



日期: 2022-03-24



测试结果概要

测试要求	符合	不符合	供客户自行分析	备注
1. 双酚 A 含量	x			见检测结果

备注:

- 1). 检测结论仅针对实际测试项目进行判定,不代表未经检测的项目符合要求;
- 2). 检测项目由客户指定;
- 3). 该检测报告仅作为科研、教学或内部质量控制之用;

南德认证检测(中国)有限公司上海分公司 测试中心

报告编制人:

載晨芸



授权签字人:

夏白红

奚文红 技术主管

戴晨芸

报告编制

备注:

---(1) 遵循南德认证检测(中国)有限公司"一般条款和条件"。

任何用于广告目的必须被书面授权,本报告应被全面引用。本报告是对所述对象的单一检测结果,不适用于对常规生产中其他产品的质量进行一般评价。详细内容请参见"测试及认证准则"章节 A-3.4。

完整版内容请访问。EN: https://www.tuvsud.cn/zh-cn/resource/terms-and-conditions---en; SCN: https://www.tuvsud.cn/zh-cn/terms-and-conditions; TCN: https://www.tuvsud.com/zh-tw/terms-and-conditions

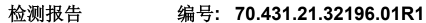
- (2) 检测结果仅与受检样品有关。
- (3) 除全文复制外,未经实验室书面批准不得部分复制报告。
- (4) 测量不确定度免责声明:

除另有协议外,合格或不合格的结论是基于测试结果给出的,没有考虑测量不确定度。

请注意,实验室已依据 ISO/IEC 17025 要求对每个测试方法进行了测量不确定度评定。

通过对测量不确定度考量,可能会发现测试结果既不能被判定为合格,也不能被判定为不合格。

电话: +86 21 6037 6300 传真: +86 21 6037 6350 https://www.tuvsud.com



日期: 2022-03-24



样品描述:

样品编号	样品描述	样品照片
А	STANLEY 真空不锈钢轻彩随行杯 473 毫升	TANLEY 18 12 20 21 22 23 F3 25 26 27 28 29 20 31 17 3

样品描述:	
001	灰色塑料盖体 (丙烯均聚物)
002	灰色塑料密封臂 (丙烯均聚物)
003	黑色软塑料盖体 O 型密封圈 (硅橡胶)
004	黑色软塑料密封臂 U 型密封圈 (硅橡胶)

检测报告 编号: 70.431.21.32196.01R1

日期: 2022-03-24



检测结果:

1. 双酚 A 含量

测试参考内部方法,采用 LC-MS-MS 进行分析。

化合物	CAS 号 单位	检出限	限值	结果	
		一	137 TTI PIX	PK IEL	001
双酚 A	80-05-7	mg/kg	0.1	<0.1	<0.1
结论					符合

化合物	CAS 号 单位	检出限	限值	结果	
		平 匹	13K III PK	PK ILL	002
双酚▲	80-05-7	mg/kg	0.1	<0.1	<0.1
结论					符合

化合物	CAS 号	CAS 号 单位	检出限	限值	结果
H	OAO 4	十四	JAK ITI MK	PKIEL	003
双酚A	80-05-7	mg/kg	0.1	<0.1	<0.1
结论					符合

化合物	CAS 号	CAS 号 单位	检出限	限值	结果
	CA3 4	1 + L			004
双酚A	80-05-7	mg/kg	0.1	<0.1	<0.1
结论					符合

备注: 1. 限值由客户提供。

-报告结束-

电话: +86 21 6037 6300 传真: +86 21 6037 6350 https://www.tuvsud.com