

坐便器水效检验检测报告

报告编号: 2024080513579001307433

产品名称: 坐便器

型 号: AQ103-4H

申请单位: 阿克蒂思（厦门）科技有限公司

检验检测单位（盖章）: 苏州市产品质量监督检验院




注 意 事 项

- 1、报告无“检验检测专用章”或检验单位公章、骑缝章无效。
- 2、复制的报告未重新加盖“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，报告应加盖骑缝章。
- 4、报告涂改无效。
- 5、若对检验报告持有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验检测单位提出。
- 6、一般情况，委托检验仅对来样负责。

检 验 检 测 报 告

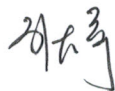
报告编号：2024080513579001307433

委托单位	阿克蒂思（厦门）科技有限公司	检验类别	委托检验
生产单位	阿克蒂思（厦门）科技有限公司	委托日期	2024-07-19
样品名称	坐便器	来样日期	2024-07-19
型号/规格	AQ103-4H	样品数量	1件
样品等级	水效2级	样品状态	符合检验要求
生产日期/批号	2024-07-12	商标	AQUATIZ
检验和判定依据	GB 25502-2017《坐便器水效限定值及水效等级》 GB/T 6952-2015《卫生陶瓷》		
检验项目	便器用水量、水封深度、坐便器水封表面尺寸、存水弯最小通径、洗净功能、排放功能、排水管道输送特性、水封回复功能、污水置换功能、卫生纸试验共 10 项。		
检验结论	<p>经检验，所检项目符合 GB 25502-2017《坐便器水效限定值及水效等级》、GB/T 6952-2015《卫生陶瓷》的相关要求，其水效等级为2级。 (以下空白)</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>签发日期：2024-08-01 (检验检测专用章 (4))</p> </div>		

批准：丁成华



审核：刘大字



主检：易怀亮



检 验 检 测 报 告

报告编号：2024080513579001307433

样品描述及说明	产品参数				
	种类		<input type="checkbox"/> 单冲式坐便器 <input checked="" type="checkbox"/> 双冲式坐便器		
	结构		<input type="checkbox"/> 虹吸式 <input type="checkbox"/> 冲落式 <input checked="" type="checkbox"/> 喷射虹吸式 <input type="checkbox"/> 漩涡虹吸式		
	类型		<input type="checkbox"/> 挂箱式 <input type="checkbox"/> 坐箱式 <input type="checkbox"/> 连体式 <input checked="" type="checkbox"/> 冲洗阀式		
	安装方式		<input checked="" type="checkbox"/> 落地式 <input type="checkbox"/> 壁挂式		
	排污方向		<input checked="" type="checkbox"/> 下排式 <input type="checkbox"/> 后排式		
	坑距		400 mm		
	名义用水量 (L)		<input checked="" type="checkbox"/> 便器平均用水量：4.8 <input checked="" type="checkbox"/> 全冲水量：6.0 <input checked="" type="checkbox"/> 半冲水量：4.2		
	外形尺寸 长×宽×高 (mm)		686×396×473		
	关键零部件				
名称		型号	制造商	材质	描述
水箱配件	进水阀	A1351	厦门瑞尔特卫浴科技股份有限公司	塑料： <input type="checkbox"/> ABS <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> 无 金属： <input type="checkbox"/> 铜质 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> 无	防虹吸装置： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
	排水阀	/	/	塑料： <input type="checkbox"/> ABS <input type="checkbox"/> 其他 <input checked="" type="checkbox"/> 无 金属： <input type="checkbox"/> 铜质 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> 无	扳手位置： <input type="checkbox"/> 顶端 <input type="checkbox"/> 左侧 <input type="checkbox"/> 右侧 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 其他
冲洗件		V07800	厦门瑞尔特卫浴科技股份有限公司	<input type="checkbox"/> 铜质 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> 无	水泵冲刷

	冲洗水箱	/	/	/	/
其他说明：本产品提供座圈加热、电控冲洗功能（委托方声明）。关联编号为WPIB242557；检验时间：2024-07-31；检验地点：苏州市相城区如元路1550号。					

检验检测报告

报告编号：2024080513579001307433

一、样品和铭牌照片



样品照片

检验检测报告

报告编号：2024080513579001307433

一、样品和铭牌照片

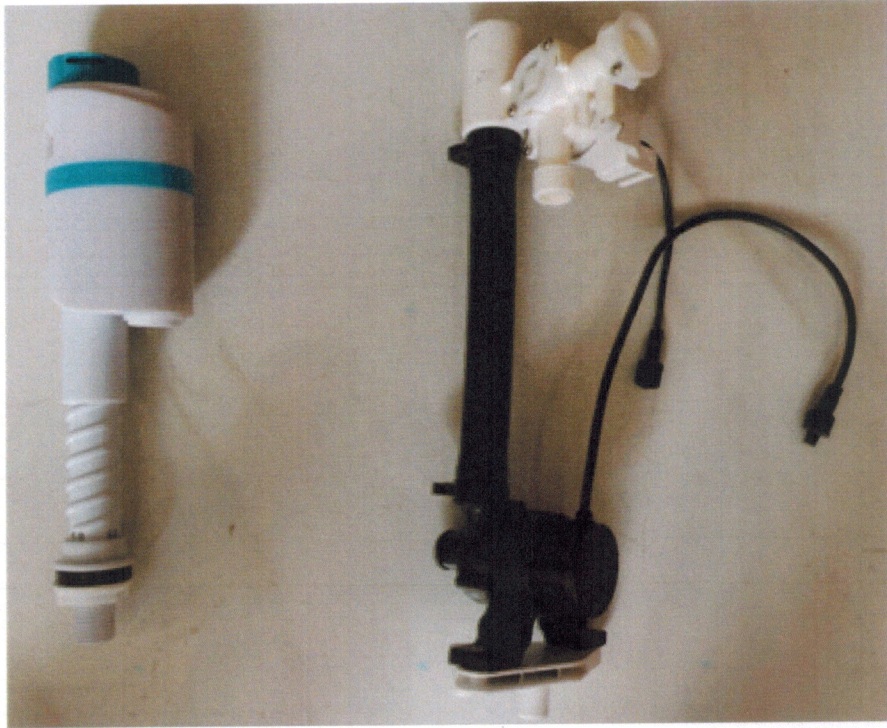


样品照片

检 验 检 测 报 告

报告编号：2024080513579001307433

二、关键零部件照片



样品照片

检 验 检 测 报 告

报告编号：2024080513579001307433

检验检测结果					
序号	检测项目	标准要求	检验结果	单项判定	
1	用水量	单档	平均用水量 ≤ 6.4 L	/	/
		双档	全冲用水量 ≤ 8.0 L	平均值:5.2L	P
	半冲用水量 ≤ 5.6 L		平均值:3.8L	P	
	平均用水量 ≤ 6.4 L		4.3L	P	
			双冲坐便器的半冲平均用水量应不大于其全冲用水量最大限定值的70%	63%	P
2	水效等级	1 级：平均用水量 ≤ 4.0 L，且双冲坐便器全冲用水量 ≤ 5.0 L 2 级： 4.0 L < 平均用水量 ≤ 5.0 L，且双冲坐便器 5.0 L < 全冲用水量 ≤ 6.0 L 3 级： 5.0 L < 平均用水量 ≤ 6.4 L，且双冲坐便器 6.0 L < 全冲用水量 ≤ 8.0 L	2级	P	
3	水封深度	所有带整体存水弯便器的水封深度 ≥ 50 mm	61mm	P	
4	水封表面尺寸	$\geq 100\text{mm} \times 85$ mm	192mm \times 148mm	P	
5	存水弯最小口径	坐便器存水弯水道应能通过直径为41 mm 的固体球	符合要求	P	
6	洗净功能	累积残留墨线总长 ≤ 50 mm 且单段残留墨线长度 ≤ 13 mm	0mm, 0mm	P	

检 验 检 测 报 告

报告编号：2024080513579001307433

检验检测结果					
序号	检测项目	标准要求	检验结果	单项判定	
7	排水管道输送特性	球的平均传输距离 ≥ 12 m	18m	P	
8	水封回复功能	水封回复 ≥ 50 mm。若为虹吸式坐便器，每次均应有虹吸产生	61mm，每次均有虹吸产生	P	
9	排放功能	球排放	连续 3 次试验平均数 ≥ 90 个	100个	P
		颗粒排放	连续 3 次试验，坐便器存水弯中存留的可见聚乙烯颗粒 3 次平均数 ≤ 125 个，可见尼龙球 3 次平均数 ≤ 5 个	0个,0个	P
		混合介质排放	第一次冲出坐便器的混合介质（海绵条和纸球） ≥ 22 个，如有残留介质，第二次应全部冲出	一次全部冲出	P
10	污水置换功能	单冲式坐便器稀释率 ≥ 100 ，双冲式坐便器，只进行半冲水试验，稀释率 ≥ 25	双冲式： > 25	P	
11	卫生纸试验	双冲式坐便器进行半冲水的纸球试验，测定 3 次，每次坐便器便池中应无可见纸	符合要求	P	
备注	P 试验结果符合要求，F 试验结果不符合要求，N 不适用。				

