



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0128



150920110152 (2015)国认监验字(03)号

JS1810310051

检测报告

Test Report

产品名称： 挂墙式浴缸花洒龙头
型号规格： BF0906-CP
受检单位： 桑诺投资（上海）股份有限公司
委托单位： 上海市质量技术监督局
检测类别： 市监督抽查

上海市质量监督检验技术研究院
Shanghai Institute of Quality Inspection and Technical Research




上海市质量监督检验技术研究院

检测报告

报告编号: JS1810310051

共4页 第1页

产品名称	挂墙式浴缸花洒龙头		型号规格	BF0906-CP		
			商标	HCG		
任务来源	上海市质量技术监督局 ZJ201807Z007		检测类别	市监督抽查		
受检单位名称	桑诺投资(上海)股份有限公司					
相关单位名称	路达(厦门)工业有限公司					
产品等级	合格品	批号(编号)	/		商品条码	/
		生产日期	2017.8.15		样品数量	3件
抽样日期	2018年08月02日	抽样地点	货架		抽样基数	3件
到样日期	2018年08月02日	抽样单编号	0252883		抽样人员	徐士俊 陆伟春
样品状态描述	完好					
检测依据	GB 18145-2014 陶瓷片密封水嘴 GB 25501-2010 水嘴用水效率限定值及用水效率等级					
判定依据	SHCCJSGF 102.3-2018 上海市水嘴产品质量监督抽查技术规范					
检测日期	2018年09月06日		至	2018年09月11日		
检测结论	<p>经抽样检测,本次产品质量监督抽查所检项目共11项,符合上述检测依据和相关规定。具体检测项目详见结果页。</p> <p style="text-align: right;">(检测报告专用章) 签发日期: 2018年09月13日</p>					
受检单位 通讯资料	地址	上海市徐汇区宜山路450号一楼G1012-1013铺				
	邮编	200235	电话	13801934302		
备注	本报告检测结论是根据检测依据/判定依据仅对所检项目得出的,不代表未经检测的项目或功能符合要求。					

主检:

冯盼盼

审核:

陈卓樑

批准:

夏美霞

检测报告

报告编号: JS1810310051

上海市质量监督检验技术研究院

共 4 页 第 2 页

检测结果汇总						
序号	检测项目	技术要求	检测结果	单项判定	备注	
1	螺纹精度	产品外接非密封管螺纹应符合GB/T 7307的要求,其中外螺纹应不低于GB/T 7307的B级精度	通规通过 止规止住	符合	/	
2	抗水压机械性能	阀芯上游	关闭阀芯,出水口打开,在静压(2.5±0.05)MPa下保压(60±5)s,阀芯上游的任何零部件无永久性变形	符合	/	
		出水口不带流量调节器的水嘴阀芯下游	打开阀芯,出水口打开,水嘴流量为(0.4±0.04)L/s时的压力下保压(60±5)s,阀芯下游的任何零部件无永久性变形			
3	密封性能(阀芯及阀芯上游)	阀芯关闭,出水口打开,在静压(1.6±0.05)MPa下保压(60±5)s,阀芯及上游过水通道无渗漏	阀芯及上游过水通道无渗漏	符合	/	
4	密封性能(阀芯下游)	出水口不能被堵住的水嘴阀芯下游:阀芯打开,出水口打开,水嘴流量为(0.4±0.04)L/s时的压力下保压(60±5)s,阀芯下游任何密封部位无渗漏	阀芯下游任何密封部位无渗漏	符合	/	
5	密封性能(转换开关)	浴缸与淋浴自动复位转换开关	阀芯开,转换开关处于浴缸模式:在动压(0.4±0.02)MPa下保压(60±5)s,水嘴的淋浴出水口无渗漏	符合	/	
			阀芯开,转换开关处于淋浴模式:在动压(0.4±0.02)MPa下保压(60±5)s,水嘴的浴缸出水口无渗漏。减小压力至(0.05±0.01)MPa,保压(60±5)s,转换开关不得移动,水嘴的浴缸出水口无渗漏。关闭阀芯,转换开关自动回到浴缸出水模式			水嘴的浴缸出水口无渗漏 转换开关自动回到浴缸出水模式
			阀芯开,转换开关处于浴缸模式:在动压(0.05±0.01)MPa下保压(60±5)s,水嘴的淋浴出水口无渗漏			水嘴的淋浴出水口无渗漏
6	密封性能(冷、热水隔墙)	关闭阀芯,出水口打开,在静压(0.4±0.02)MPa下保压(60±5)s,出水口及未连接的进水口无渗漏	出水口及未连接的进水口无渗漏	符合	/	
7	流量, L/min	浴缸水嘴: 动压(0.1±0.01)MPa	浴缸位: 全冷或全热位置Q≥6.0L/min	符合	/	
			浴缸位: 混合水位Q≥6.5 L/min			14.37
			淋浴位: Q≥6.0L/min(不带花洒)			15.46 14.43
8	灵敏度, mm	控制装置半径r>45mm,控制装置的位移≥12mm	15.4	符合	/	
9	抗安装负载	螺纹承受61N·m的扭力矩后应无裂纹、无损坏	无裂纹、无损坏	符合	/	
10	抗使用负载	手柄或手轮在开启和关闭方向上施加(6±0.2)N·m后	应无变形或损坏等削弱水嘴功能的情况出现	符合	/	

检测报告

报告编号: JS1810310051

上海市质量监督检验技术研究院

共 4 页 第 3 页

检测结果汇总						
序号	检测项目	技术要求	检测结果	单项判定	备注	
10	抗使用负载	手柄或手轮在开启和关闭方向上施加 $(6 \pm 0.2) N \cdot m$ 后	阀芯上游: 阀芯关闭, 出水口打开, 在静压 $(1.6 \pm 0.05) MPa$ 下保压 $(60 \pm 5) s$, 阀芯及上游过水通道应无渗漏	阀芯及上游过水通道应无渗漏	符合	/
		手柄或手轮承受445N的轴向拉力时应无松动现象		无松动		
11	表面耐腐蚀性能, 级	24h乙酸盐雾试验后应不低于外观评级 (R_A) 9级的要求	10	符合	/	
12	金属污染物析出, $\mu g/L$	铅析出统计值 (Q) $\leq 5 \mu g/L$	—	—	浴缸水嘴	
		锑 $\leq 0.6 \mu g/L$	—			
		砷 $\leq 1.0 \mu g/L$	—			
		钡 $\leq 200.0 \mu g/L$	—			
		铍 $\leq 0.4 \mu g/L$	—			
		硼 $\leq 500.0 \mu g/L$	—			
		镉 $\leq 0.5 \mu g/L$	—			
		铬 $\leq 10.0 \mu g/L$	—			
		六价铬 $\leq 2.0 \mu g/L$	—			
		铜 $\leq 130.0 \mu g/L$	—			
		汞 $\leq 0.2 \mu g/L$	—			
		硒 $\leq 5.0 \mu g/L$	—			
		铊 $\leq 0.2 \mu g/L$	—			
		铋 $\leq 50.0 \mu g/L$	—			
		镍 $\leq 20.0 \mu g/L$	—			
		锰 $\leq 30.0 \mu g/L$	—			
钼 $\leq 4.0 \mu g/L$	—					
13	流量均匀性 (ΔF), L/s	流量均匀性应不大于0.1L/s	—	—	浴缸水嘴	

检测报告

报告编号: JS1810310051

上海市质量监督检验技术研究院

共 4 页 第 4 页

检测结果汇总						
序号	检测项目	技术要求	检测结果	单项判定	备注	
14	水嘴用水效率等级	在 (0.10 ± 0.01) MPa动压下	1级: $\leq 0.100L/s$	—	—	浴缸水嘴
			2级: $\leq 0.125L/s$			
			3级: $\leq 0.150L/s$			
15	水嘴用水效率限定值, 级	用水效率等级的3级	—	—	浴缸水嘴	
(以下空白)						

注 意 事 项

- 1、 报告无“检验检测专用章”或检测单位公章无效。
- 2、 不得部分复制报告，复制报告须加盖“检验检测专用章”或检测单位公章，否则无效。
- 3、 报告无主检、审核、批准人签名无效。
- 4、 报告涂改无效。

声 明

- 1、 本质检机构保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测的数据、结果负责，并对客户所提供的样品和技术资料保密。
- 2、 对送样委托检测报告若有异议，应于报告收到之日起十五日内向本质检机构提出，逾期不予受理。
- 3、 未经本质检机构同意，委托人不得擅自使用检测数据、结果进行不当宣传。
- 4、 本质检机构在资质认定证书确定的能力范围内，对社会出具具有证明作用数据、结果时，应当标注检验检测机构资质认定标志，并加盖检验检测专用章。在资质认定证书确定的能力范围外，出具的检验检测报告或者证书上不得标注检验检测机构资质认定标志，该数据、结果对社会不具有证明作用。

上海市质量监督检验技术研究院所属单位一览表

1. 食品化妆品质量检验所(代码 SP) / 国家食品质量监督检验中心(上海) / 国家保洁产品质量监督检验中心 / 上海市食品质量监督检验站

地址: 上海市徐汇区苍梧路 381 号 邮编: 200233
电话: 021-54263342、54263362 传真: 021-54263402
E-mail: shihuas@sqi.org.cn

2. 上海时代之光照明电器检测有限公司(代码 ZM) / 国家电光源质量监督检验中心(上海) / 国家灯具质量监督检验中心 / 国家轻工业灯具质量监督检测中心 / 上海市照明产品质量监督检验站

地址: 上海市闵行区江月路 900 号 2 号楼 邮编: 201114
电话: 021-54336162、54336173、54336181、54336227 传真: 021-54337200
E-mail: salt@sqi.org.cn、salt@saltnet.com.cn、sdzg@sqi.org.cn

3. 机电产品质量检验所(代码 JD) / 上海市机电产品质量监督检验站

地址: 上海市静安区万荣路 918 号 邮编: 200072
电话: 021-56035307、56652534 传真: 021-56652624
E-mail: jds@sqi.org.cn

4. 轻工与化工产品质量检验所(代码 QG、HG) / 国家日用消费品质量监督检验中心 / 化学工业鞋类质量监督检验中心 / 上海市轻工产品质量监督检验站 / 上海市化工产品质量监督检验站

地址: 上海市闵行区江月路 900 号 3 号楼 邮编: 201114
电话: 021-54336172、54336175 传真: 021-54336175
E-mail: qgs@sqi.org.cn、qinggong@sqi.org.cn

地址: 上海市徐汇区苍梧路 381 号 邮编: 200233
电话: 021-54265916 传真: 021-64850804

5. 建材家居装饰装修质量检验所(代码 JC) / 国家家具质量监督检验中心 / 国家轻工业家具质量监督检测中心 / 国家轻工业建筑五金质量监督检测中心 / 国家建筑材料及装饰装修材料质量监督检验中心 / 上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站 / 上海市室内装饰质量监督检验站

地址: 上海市闵行区江月路 900 号 5 号楼 邮编: 201114
电话: 021-54336170、54336225 传真: 021-54336170
E-mail: jcs@sqi.com.cn、jiancai@sqi.org.cn

6. 电子电器家用电器质量检验所(代码 DZ、DQ) / 国家电器能效与安全质量监督检验中心 / 国家智能电网分布式电源装备质量监督检验中心(上海) / 中国商业联合会交电商品质量监督检验测试中心(上海) / 上海市电子电器家用电器质量监督检验站

地址: 上海市闵行区江月路 900 号 4 号楼 邮编: 201114
电话: 021-54336322、54336146 传真: 021-54336146
E-mail: dzs@sqi.org.cn
地址: 上海市徐汇区苍梧路 381 号 邮编: 200233
电话: 021-64850806、54263939 转 传真: 021-64850806
E-mail: dqs@sqi.org.cn

7. 计量检测所:(代码 JL)

地址: 上海市闵行区江月路 900 号 5 号楼 邮编: 201114
电话: 021-54336348、54336326 传真: 021-62892960
E-mail: jls@sqi.org.cn
地址: 上海市徐汇区永嘉路 627 号(长度室) 邮编: 200031
电话: 021-64372100 传真: 021-64372108

8. 上海质量技术监督中心(代码 SQC)

地址: 上海市徐汇区永嘉路 627 号 邮编: 200031
电话: 021-64318322、64311651 传真: 021-64715086
E-mail: rzzx@sqi.org.cn

9. 培训中心(代码 PX)

地址: 上海市静安区万荣路 918 号
电话: 021-56776627(主任室)、56773282 传真: 021-56773282
网址: <http://www.sqi.com.cn>、e-mail: peixun@sqi.org.cn

10. 纤维检验所(代码 XW) / 国家日用消费品质量监督检验中心 / 上海市纺织纤维质量监督检验站

地址: 上海市长乐路 1228 号 邮编: 200040
电话: 021-62489889 传真: 021-62489902
E-mail: xws@sqi.org.cn