



151300110071



2015闽质监验字051号

任务来源: (2018) JCM 018

报告编号: (2018)MJJCF-B0065 报告日期: 201

委 托	名称	优达(中国)有限公司	料
	地址	厦门市集美区杏南路63号	

检 验 报 告

Test Report



福建省产品质量检验研究院

Fujian Inspection and Research Institute for Product Quality (FQII)

地址(Add): 福州市杨桥西路山头角121号 (121 Shantoujiao, West Yang Qiao Road, Fuzhou, P. R. of China)

网址(Website): www.fcii.net, www.fqii.cn

电子信箱(E-mail): quality@fcii.net



福建省产品质量检验研究院

检 验 报 告



任务来源: (2018) JCWF-013

检验性质: 委托检验

报告编号: (2018)MJJCF-B0065 报告日期: 2018-05-04

第 1 页 共 3 页

委 托 单 位	名称	优达(中国)有限公司			样品名称	脸盆龙头	
	地址	厦门市集美区杏南路63号			商 标	/	
	电话	0592-6665898	邮 编	361022	型 号	LF5201-2CP	
	传真	0592-6206423	电 子 邮 箱	sc_hmc@yota china.com	规 格	DN15	
生产单位		/					
抽 样 概 况	日期	/			抽样单位	/	
	地点	/			抽样基数	/	
	方法	/			抽样数量	/	
样 品 概 况	数量	1套			接收日期	2018-04-23	
	说明	样品符合试验条件要求。					
检 验 依 据	GB18145-2014《陶瓷片密封水嘴》 GB25501-2010《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》						
检 验 结 果	(见续页)						
检 验 结 论	该样品所检项目符合GB 18145-2014和GB 25501-2010标准要求。						
说 明	委托单位提供以下信息: 商标为HCG。						
检 验 日 期	2018-04-28 ~ 2018-05-02			检 验 地 点	杨南街实验室		

批准: 张朝辉

审定: 陈霖

主检: 林志祥

注:复制报告未重新加盖“检测报告专用章”无效!

检验结果仅对来样负责, 未经检验机构同意, 委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传!

福建省产品质量检验研究院

检验报告

编号: (2018)MJJCF-B0065

第 2 页 共 3 页

(续页)

脸盆龙头检验结果

序号	检验项目		技术要求	样品数量 (套)	检验结果
1	螺纹	螺纹表面	螺纹表面应光洁, 不应有凹痕、断牙等明显缺陷。	1	符合要求
		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。		符合要求
2	抗水压机 械性能	阀芯上游	按标准 GB 18145-2014 第 8.6.1.1 进行试验, 水嘴阀芯上游任何零部件应无永久性变形。	1	符合要求
		阀芯下游	按标准 GB 18145-2014 第 8.6.1.2 进行试验, 水嘴阀芯下游任何零部件应无永久性变形。		符合要求
3	灵敏度(mm)		控制装置的位移 ≥ 10	1	21.6
4	表面耐腐蚀性能		水嘴按标准 GB 18145-2014 第 8.6.7 进行酸性盐雾试验后, 应不低于 GB/T 6461-2002 标准的表 1 中外观评级 (R_A) 9 级的要求。	1	10 级
5	流量 Q (L/min)		$3.0 \leq Q \leq 9.0$	1	4.2
6	尺寸	A	G1/2 B 级	1	G1/2 B 级
		L	$\geq 65\text{mm}$		140mm
		h	$\geq 25\text{mm}$		65mm
		H ₂	$\geq 35\text{mm}$		90mm
		H ₃	$\geq 350\text{mm}$		587mm 600mm
		D	$\geq 40\text{mm}$		48mm

福建省产品质量检验研究院

检 验 报 告

编号: (2018)MJJCF-B0065
第 3 页 共 3 页

(续页)

脸盆龙头检验结果

序号	检验项目		技术要求	样品数量(套)	检验结果
7	密封性能	阀芯及阀芯上游	按标准 GB 18145-2014 第 8.6.2.1 进行试验, 阀芯及上游过水通道无渗漏。	1	符合要求
		阀芯下游	按标准 GB 18145-2014 第 8.6.2.2 进行试验, 阀芯下游任何密封部位无渗漏。		符合要求
		冷热水隔墙	按标准 GB 18145-2014 第 8.6.2.5 进行试验, 出水口及未连接的进水口无渗漏。		符合要求
8	流量均匀性 (L/s)		≤0.1	1	0.010
9	水嘴用水效率等级		3 级: ≤0.150L/s	1	0.070L/s 1 级

注: 1. 样品为单柄双控洗面器水嘴; 2. 管螺纹为非密封管螺纹; 3. 流量类型为普通型; 4. 外表面为镀层; 5. 控制装置半径: 140mm; 6. 明示用水效率等级: 3 级。

(以下空白)