



170002113292



(2017) 国认监认字 (489) 号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0098

任务来源: (2020)JCW-004

报告编号: (2020)GJC-X0227G

签发日期:

委 托	名称	优达(中国)有限公司
	地址	厦门市集美区杏南路63号

检验报告

Test Report

NCBDP

国家建筑装饰装修产品质量监督检验中心(福建)

National Quality Supervision and Testing Center for Building and Decoration Products(Fujian)

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

电话(Tel): 0591-83721620/83751998 传真(Fax): 0591-83720815/83565039 邮政编码(Post Code): 350002

网址(Website): www.ncbdp.org.cn 电子信箱(E-mail): sj@fcii.net、jcb@fcii.net

国家建筑装饰装修产品质量监督检验中心(福建)

检验报告



任务来源: (2020)JCW-004

检验性质: 委托检验

报告编号: (2020)GJC-X0227G

签发日期: 2020-09-10

第 1 页 共 3 页

委托单位	名称	优达(中国)有限公司			样品名称	单孔脸盆用单把手高脚龙头	
	地址	厦门市集美区杏南路63号			商 标	/	
	电话	0592-6665898	邮编	361022	型 号	LF36505L-CP/PT	
	传真	0592-6206423	电子邮箱	/	规 格	DN15	
					等 级	/	
					出厂编号	/	
					生产日期	/	
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	2020-08-07	
	说明	样品符合试验条件要求。					
检 验 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》						
检 验 结 果	(详见续页)						
检 验 结 论	该样品所检项目符合上述标准要求。						
说 明	1. 委托单位提供信息: 商标为HCG; 2. 本报告为(2020)GJC-X0227的更改报告, 原报告作废; 3. 本更改报告更改了样品型号, 原报告的样品型号为“LF365050L-CP/PT”, 更改原因: 委托单位委托协议书填写错误。						
检验日期	2020-08-10 ~ 2020-08-17			检验地点	杨南街实验室		

批准:

张朝辉

审定:

巫红军

主检:

周在伟

注:本报告由封面、扉页及正文构成完整报告, 不得部分复制报告! 复制报告未重新加盖检验检测专用章无效!

国家建筑装饰装修产品质量监督检验中心（福建）

检验报告

编号：(2020)GJC-X0227G
第 2 页 共 3 页

(续页)

单孔脸盆用单把手高脚龙头检验结果

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	流量		$3.0\text{L}/\text{min} \leq Q \leq 9.0\text{L}/\text{min}$	1	3.7L/min
4	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
5	尺寸	A	G1/2 B 级	1	G1/2 B 级
		L	$\geq 65\text{mm}$		90mm
		h	$\geq 25\text{mm}$		225mm
		H ₂	$\geq 35\text{mm}$		60mm
		H ₃	$\geq 350\text{mm}$		650mm
		D	$\geq 40\text{mm}$		46mm

国家建筑装饰装修产品质量监督检验中心（福建）

检验报告

编号：(2020)GJC-X0227G
第 3 页 共 3 页

(续页)

单孔脸盆用单把手高脚龙头检验结果

序号	检验项目	技术要求	样品数量(套)	检验结果
6	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
7	流量均匀性	≤0.1L/s	1	0.034L/s
8	水嘴用水效率等级	1 级: ≤0.100L/s 2 级: ≤0.125L/s 3 级: ≤0.150L/s	1	0.067L/s 1 级

注: 样品为台式明装单柄双控洗面器水嘴(单孔), 带流量调节器且出水口不能被堵住, 管螺纹为非密封管螺纹, 流量类型为普通型。

(以下无正文)

