



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-X0204

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-X0204

签发日期: 2020-07-28

第 1 页 共 2 页

委托单位	名称	优达(中国)有限公司			样品名称	淋浴组合件(三孔式缸边龙头+花洒)	
	地址	厦门市集美区杏南路63号			商 标	/	
	电话	0592-6665898	邮编	361022	型 号	BF36303-CP	
	传真	0592-6206423	电子 邮箱	/	规 格	/	
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	2020-07-14	
	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 28378-2012 《淋浴器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	委托单位提供以下信息: 商标为HCG。						
检验日期	2020-07-15 ~ 2020-07-24			检验地点	杨南街实验室		

批准: 张朝辉

审定: 陈霖

主检: 杨志祥

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-X0204

(续页)

第 2 页 共 2 页

### 淋浴组合（三孔式缸边龙头+花洒）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	流量 Q (L/min)	淋浴位 (手持花洒位)	不带花洒	Q ≥ 6.0		1	8.9
			带花洒	4.0 ≤ Q ≤ 9.0			4.1
		浴缸位	全冷或全热位置	Q ≥ 6.0			8.8
			混合水位置	Q ≥ 6.5			9.3
3	表面耐腐蚀性能		按 GB 18145-2014 标准中第 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 <sub>A</sub> ) 9 级的要求。			1	10 级
4	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
5	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
		浴缸与淋浴手动转换开关	按 GB 18145-2014 标准中第 8.6.2.3.1 进行试验，出水口无渗漏。				符合要求
6	流量均匀性 (L/s)		≤ 0.1			1	0.061
7	淋浴器用水效率等级 (L/s)		1 级：≤ 0.08 2 级：≤ 0.12 3 级：≤ 0.15			1	0.079 1 级

注：三孔式缸边龙头样品为单柄双控浴缸水嘴，管螺纹为非密封管螺纹，样品带流量调节器且出水口能被堵住。

(以下无正文)