



150001282742



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4350



(2015)国认监认字(318)号

检验报告

Test Report

No:TC026-170145.

样品名称 厨房龙头

委托单位 和成(中国)有限公司

生产单位 和成(中国)有限公司

检验类别 普通送样

国家建筑工程材料质量监督检验中心

China National Inspection and Testing Center
for Building and Engineering Materials





中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4350



(2015)国认监认字(318)号

报告编号: TC026-170145.

国家建筑工程材料质量监督检验中心 检 验 报 告

共 4 页 第 1 页

样品名称	厨房龙头		检验类别	普通送样
型号规格和/或等级	KF0701-CP		商标	HCG
委托单位名称	和成(中国)有限公司			
生产单位名称	和成(中国)有限公司			
委托单编号	TC026-170092	送样日期	2017年6月15日	
委托日期	2017年6月15日			
生产日期	----	代表批数量	----	
批号或编号	----	样品数量	3套	
样品状态说明	无异常			
检验依据和/或综合判定原则	GB18145-2014《陶瓷片密封水嘴》			
检验日期	2017年6月15日~2017年6月27日			
检验结论	送检的样品经检验,按上述检验依据的技术指标判定为所检项目合格。 <div style="text-align: right;"> 检验机构(盖章) 签发日期: 2017年7月4日 </div>			
委托单位通讯资料	地址	苏州市苏沪机场路115号		
	邮政编码	215127	电话	0512-65010833
备注	1、未经本检验机构同意,不得部分复制本报告。 2、以上检验结果委托单位如有异议,请在报告收到之日起十五日内提出。 3、本机构不负责委托方所提供样品相关信息及企业信息真实性的证实。 4、送样检测结果仅对来样负责。			

批准:

岳明

审核:

魏伟国

编制:

忻成号



国家建筑工程材料质量监督检验中心

检 验 报 告

共 4 页 第 2 页

检 验 结 果 汇 总					
序号	检测项目		标准值	检测结果	单项判定
1	外观		镀层表面光泽均匀, 不应有脱皮、龟裂、烧焦、露底、剥落、黑斑及明显的麻点、毛刺等缺陷	符合	合格
2	螺 纹	螺纹表面质量	螺纹表面应光洁, 不应有凹痕、断牙等明显缺陷	符合	合格
		管螺纹精度	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, 止规止	合格
3	装 配	动作要求	装配好的手柄或手轮动作应轻便、平稳、无卡阻。水嘴旋转出水管应旋转轻便、无卡阻	符合	合格
4	抗水压机械性能	阀芯上游 (阀芯关闭)	压力 (2.5±0.05) MPa, 持续时间 (60±5) s, 阀芯上游的任何零部件无永久性变形	无永久性变形	合格
		带流量调节器的水嘴阀芯下游 (阀芯打开)	压力 (0.4±0.02) MPa, 持续时间 (60±5) s, 阀芯下游的任何零部件无永久性变形	无永久性变形	合格

国家建筑工程材料质量监督检验中心

检 验 报 告

共 4 页 第 3 页

检 验 结 果 汇 总					
序号	检测项目		标准值	检测结果	单项判定
5	密封性能	阀芯及阀芯上游(阀芯关闭)	压力(1.6±0.05)MPa, 持续时间(60±5)s, 阀芯及上游过水道无渗漏	无渗漏	合格
		出水口能够被堵住的水嘴阀芯下游(阀芯打开)	压力(0.4±0.02)MPa, 持续时间(60±5)s, 阀芯下游任何密封部位无渗漏; 压力(0.05±0.01)MPa, 持续时间(60±5)s, 阀芯下游任何密封部位无渗漏	无渗漏	合格
		冷、热水隔墙(适用于单柄双控水嘴, 阀芯关)	压力(0.4±0.02)MPa, 持续时间(60±5)s, 出水口及未连接的进水口无渗漏	无渗漏	合格
6	流量	厨房水嘴(节水型), L/min	$3.0 \leq Q \leq 7.5$	5.7	合格
7	灵敏度, mm		控制装置的位移 ≥ 10	17	合格
8	抗安装负载		试验后螺纹应无裂纹、无损坏	无裂纹、无损坏	合格
9	抗使用负载	开启和关闭方向	水嘴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, 水嘴阀芯上游密封性能应符合7.6.2的要求	符合	合格
		轴向拉力	其他水嘴手柄或手轮承受45N的轴向拉力应无松动现象	无松动现象	合格
10	涂、镀层附着强度	金属基体镀层附着强度	热震试验后, 不应出现裂纹、起皮或脱落现象	无裂纹、起皮或脱落现象	合格

国家建筑工程材料质量监督检验中心 检 验 报 告

检 验 结 果 汇 总				
序号	检测项目	标准值	检测结果	单项判定
11	表面耐腐蚀性能	24h乙酸盐雾试验后, 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	10级	合格
	(以下空白)			
说 明				