

(샤워헤드/절수부속)제품검사 성적서

2020 년 04 월 21 일



[Handwritten signature]



4 / 21

/

4 / 21

품 번	92447W	수 량	150	검사규격	RMS-G-101
품 명	절수샤워헤드	검사방법	체크검사 n=3 / c=0	검 사 원	이 선 미

NO	검 사 항 목		검 사 조 건	판 정 기 준		검 사 결 과			판정
						X1	X2	X3	
1	결 모 양			표면이 매끈하고 해로운 결함이 없을 것		양호	양호	양호	합
2	성능	조 작		작동부의 개폐 조작상태가 원활 확실할 것		양호	양호	양호	합
		토 수	토수중수압 0.2MPa	물줄기 상태가 양호하고 조립 및 토수부의 누수가 없을 것		양호	양호	양호	합
			토수중 수압 0.098MPa (월/1회)	샤워헤드(L/min)	7.5 이하	6.7	6.4	6.9	합
				절수 부속	설치전 50% 이상, 80% 미만	해	당	없	음
			토수중 수압 0.294MPa (월/1회)		0.098MPa에서 최대 토수유량의 140% 이하일 것		해	당	없
		내 압	공기압 0.4MPa	5초간 지속시 내압부 변형, 파손 및 누수가 없을 것		양호	양호	양호	합
		물 충 격	토수중 수압 0.147MPa(월/1회)	핸들을 0.5초 이내로 닫았을 때 물충격치가 1.47MPa 이하일 것. (토수중 수압은 포함하지 않음)		0.19	0.18	0.19	합
		내 구	수압 0.2MPa (월/1회)	핸들 또는 레버조작을 10만회 실시한 후 조작성능 및 내압성능 이상 없을 것.		양호	양호	양호	합
3	용 출 성 능		공인기관 (년/1회)	납 및 그 화합물 0.001mg/L이하		검 출 안 됨			합
				구리 및 그 화합물 0.1mg/L이하		검 출 안 됨			합
				아연 및 그 화합물 0.1mg/L이하		검 출 안 됨			합
4	표 면 처 리		도금두께(주/1회)	Ni : 7.5㎛ 이상		8.1	7.9	7.9	합
				Cr : 0.35㎛ 이상		0.41	0.4	0.4	합
5	구 조	주요구조	샤워 헤드	KS B 2331(수도꼭지)에서 규정한 ‘온 냉수 혼합꼭지’ 중 샤워용·샤워욕조용·세면샤워용 제품에 연결할 수 있을 것		양호	양호	양호	합
			절수 부속	KS B 2331(수도꼭지)에서 규정한 제품에 설치하였을 때 토수 또는 지수 상태에서 누수가 없을 것		해	당	없	음
6	표 시	핸들또는몸체	각인 또는 레이저	KS마크, 제조자명 또는 약호, 원산지(한글 또는 영문), KC마크		양호	양호	양호	합
		포 장	프린트 인쇄	종류, 호칭지름 및 보조구분, 제품주요부 재료명		해	당	없	음
				제조자명 또는 약호(한글 또는 영문), 연락처, 원산지		해	당	없	음
				KS(마크, 규격번호, 규격명, 인증번호, 인증기관명), KC마크		해	당	없	음
7	포 장 상 태		내포장 및 외포장	내 포장에는 부품누락이 없고 외포장상태가 양호할 것.		양호	양호	양호	합
특 기 사 항						종합 판정			