

제품검사 성적서						결 재	작성	검토	승인		
작성일		2023년 5월 22일					5 / 22	/	5 / 22		
품번	RLSW10(B)		수량	8		검사규격	RMS-G-101				
품명	W-S/L 원홀세면기수전모들		검사방법	체크검사 n=3 / c=0		검사원	이충국				
NO	검사항목	검사조건	판정기준				검사결과			판정	
							X1	X2	X3		
1	겉모양	육안검사	표면이 매끈하고 해로운 결함이 없을 것.				양호	양호	양호	합	
			블랙 제품 표면에 얼룩이 묻어있지 않을 것.				양호	양호	양호	합	
2	조작	-	작동부의 개폐 조작상태가 원활 확실할 것.				양호	양호	양호	합	
		토수중 수압 0.2MPa	물줄기 상태가 양호하고 조립 및 토수부의 누수가 없을 것.				양호	양호	양호	합	
	토수	토수중 수압 0.098MPa	온/냉수 혼합꼭지 (L/min)	주방용	KS 규격	6.0 이하	해당사항없음				
				세면용		6.0 이하	3.4	3.4	3.3	합	
		온/냉수 혼합꼭지 (L/min)	샤워용	친환경 규격	7.5 이하	해당사항없음					
			주방용		5.0 이하	해당사항없음					
			세면용		5.0 이하	3.4	3.4	3.3	합		
			샤워(호스)		7.0 이하	해당사항없음					
		샤워(헤드)	자사기준	높이 50cm 이상	해당사항없음						
	내압	공기압 0.4MPa	5초간 지속시 내압부 변형, 파손 및 누수가 없을 것.				양호	양호	양호	합	
물충격	토수중 수압 0.147MPa	핸들을 0.5초 이내로 닫았을 때 물충격차가 1.47MPa 이하일 것. (토수중 수압은 포함하지 않음)				0.04	0.04	0.04	합		
내구	수압 0.2MPa	핸들 또는 레버조작을 20만회 실시 한 후 조작성능 및 내압성능 이상 없을 것.				양호	양호	양호	합		
역류방지	수압 19.6KPa	수압을 30초간 지속시 역류방지시트에서 누수가 없을 것.				양호	양호	양호	합		
3	용출성능	공인기관	RMS-G-101 수도꼭지 제품검사 규격에 만족 할 것.				해당사항없음				
4	구조	주요치수	꼭지 부착부	(P.F) -1/2 -14 한계 게이지에 적합 할 것.				양호	양호	양호	합
		주요구조	온 냉수 표시	정면에서 보았을 때 왼쪽은 온수, 오른쪽은 냉수				양호	양호	양호	합
			레버 또는 핸들 구조	레버를 올리면 토수, 내리면 지수 될 것.				양호	양호	양호	합
5	표시	핸들또는몸체	각인 또는 레이저	KS마크, 제조자명 또는 약호, 원산지 (한글 또는 영문)				양호	양호	양호	합
		포장	프린트 인쇄	종류, 호칭지름 및 보조구분, 제품주요부 재료명				양호	양호	양호	합
	제조자명 또는 약호 (한글 또는 영문), 연락처, 원산지				양호	양호	양호	합			
	KS (마크, 규격번호, 규격명, 인증번호, 인증기관명) 표준번호 : KS B 2331				양호	양호	양호	합			
	KC (마크, 인증번호, 인증기관명) 인증번호 : KCW-2015-0185				양호	양호	양호	합			
7	포장상태	내포장 및 외포장	내 포장에는 부품누락이 없고 외포장상태가 양호 할 것.				양호	양호	양호	합	
특기사항						종합판정					