

(성적서 번호 : GMC 2013-033-2)

1. 신청인

- 회 사 명 : 로알앤컴퍼니(주)
- 대 표 자 : 박 종 욱
- 주 소 : 인천광역시 부평구 청천2동 414-3

2. 품 명

- 시 료 명 : 수도꼭지
- 제작회사 및 형식 : 로알앤컴퍼니(주)

3. 성적서의용도 : 한국환경산업기술원 제출용

4. 접수 일자 : 2013. 01. 30


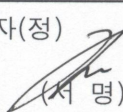
5. 시험 일자 : 2013. 01. 30 ~ 2013. 02. 14

6. 시험 방법 : KS B 2331 (2011), EL221-1992/11/2012-126

7. 시험 환경

- 온 도 : (22 ± 2) °C , 습 도 : (50 ~ 60) % R.H.

8. 시험 결과 : 별지참조

확 인	시 험 자	승 인 자	
	성 명 : 장 세 훈 	직 위 : 기술책임자(정)	
		성 명 : 박 완 규	(서명)

- 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다.
- 이 성적서는 우리 시험연구원의 사전 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며 용도 이외의 사용을 금합니다.
- 이 성적서는 사본은 무효입니다.

2013년 02월 14일



한국기계전기전자시험연구원장 (인)

www.ktc.re.kr / (445-915) 경기도 화성시 팔탄면 구장리 949-2

Tel: 031-353-5299, Fax: 031-366-1576



(성적서 번호 : GMC 2013-033-2)

항 목		기준치	시 료	시험방법
			RLE620A	
도금두께 (μm)	Cr	0.1 이상	0.2	KS B 2331 : 2011, EL221-1992/11/201 2-126
	Ni	2.0 이상	6.3	
조작성능		조작상태가 원활·확실할 것	원활·확실함	
내압성능		내압부의 변형, 파손 및 누수가 없을 것	이상없음	
물충격한계성능 (MPa)		1.47 이하일 것	0.18	
역류방지성능		역류방지 장치에서 시트누설이 없어야 할 것	이상없음	
지수시간 (초)		2초 이내	2	
토수량 (L/min)		6.0 이하	3.2	

항 목		기준치 (L/min)	최대 토수량 (L/min)	시험방법
시 료				
RLSL10AU5		6.0 이하	4.0	KS B 2331 : 2011, EL221-1992/11/201 2-126
RBSL00AU5		7.0 이하	4.9	
RBS933AQ2	샤워	7.0 이하	4.1	
	핸드샤워	7.0 이하	5.3	
RLS710AP1		6.0 이하	2.8	
RKSJ20AU3		5.5 이하	3.4	

비고 : 본 시험성적은 시료채취자(로얄엔컴퍼니)가 봉인한 시료의 성적임. 끝.