



Korea Testing Certification

# 시험 성적서

성적서 번호 : 환경마크2021-00037

회 사 명 : 한국환경산업기술원[로알앤크퍼니주식회사]

대 표 자 : 유제철

연락처 : 02-2284-1000

주 소 : 서울특별시 은평구 진흥로 215 (불광동)

1. 시 료 명 : C2700(IMI) 외 25종

· 규격 및 형식 : /

2. 성적서의 용도 : 환경표지인증 제출용

3. 접수일자 : 2021.01.20

4. 시험일자 : 2021.01.20 - 2021.02.09

5. 시험방법 : KS B 2331 수도꼭지(2017.12.11., 개정), EL221 절수형 수도꼭지(2012.07.19., 개정)

6. 시험결과 : 을지 참조

시험자 : 나엘리

나엘리

승인자 : 이봉수

이봉수

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

2021 년 02 월 16 일



한국기계전기전자시험연구원



www.ktc.re.kr 15809 경기도 군포시 흥안대로 29

TEL : 031-428-8441

위 성적서의 결과는 KSQ ISO/IEC17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없음을 알려 드립니다.

Code NO : 61R5-H5N3-WK6L



# 시험결과

성적서 번호 : 환경마크2021-00037

## 1. 시험결과

시료명	시험항목	단위	시험결과
RBT920	최대 토수유량	L/min	6.3
RBT940	최대 토수유량	L/min	6.5
RBT320	최대 토수유량	L/min	4.3
RBSU00	최대 토수유량	L/min	4.3
RBS770	최대 토수유량	L/min	4.8
RBSC00	최대 토수유량	L/min	6.0
RBST00	최대 토수유량	L/min	6.3
RLSU10	최대 토수유량	L/min	3.2
RLSC10	최대 토수유량	L/min	3.4
RLST10	최대 토수유량	L/min	3.4
RLSD10-V8	최대 토수유량	L/min	3.5
RLSQ10	최대 토수유량	L/min	3.4
RLSC00	최대 토수유량	L/min	3.4
RLST00	최대 토수유량	L/min	3.5
RLS311	최대 토수유량	L/min	4.2
45079MZ	최대 토수유량	L/min	4.7
RBS771	최대 토수유량_헤드샤워	L/min	4.8
	최대 토수유량_핸드샤워	L/min	4.9
RBS772	최대 토수유량_헤드샤워	L/min	5.1
	최대 토수유량_핸드샤워	L/min	4.9
RBT930	최대 토수유량	L/min	8.1
RBT900	최대 토수유량	L/min	6.0



# 시험결과

성적서 번호 : 환경마크2021-00037

시료명	시험항목	단위	시험치	정량한계
C2700(IMI)	동 합금 재료의 납 용출량	μg/mL	불검출	0.1
C3604(대창)	동 합금 재료의 납 용출량	μg/mL	0.3	0.1
C3771(대성)	동 합금 재료의 납 용출량	μg/mL	불검출	0.1
CAC203(서원)	동 합금 재료의 납 용출량	μg/mL	0.2	0.1
C3604(범양금속)	동 합금 재료의 납 용출량	μg/mL	0.7	0.1

## 2. 시료사진

		
RBT920	RBT940	RBT320
		
RBSU00	RBS770	RBSC00



## 시험결과

성적서 번호 : 환경마크2021-00037









		
RBST00	RLSU10	RLSC10
		
RLST10	RLSD10-V8	RLSQ10
		
RLSC00	RLST00	RLS311
		
45079MZ	RBS771	RBS772





## 시험결과

성적서 번호 : 환경마크2021-00037

		
RBT930	RBT900	C2700(IMI)
		
C3604(대창)	C3771(대성)	CAC203(서원)
		
C3604(범양금속)	시료 봉인 사진	

3. 시험장소 : ☒ 고정시험실 ☐ 현장시험  
(주소 : 경기도 군포시 흥안대로 29, 경기도 군포시 엘에스로115번길 74)





Korea Testing Certification

## 시험결과

성적서 번호 : 환경마크2021-00037

### 4. 사용장비

기기명	기기번호	교정	
		교정일자	차기교정일자
토수량시험기	3465	2020-10-16	2021-10-16
다이알형 압력계	3465-04	2020-10-16	2021-10-16
토수량측정용저울	3942	2020-10-16	2021-10-16
ICP-OES	6415	-	-
온습도계	3769-18	2020-11-10	2021-11-10

끝.

