



Korea Testing Certification

시험 성적서

성적서 번호 : 환경마크2021-00204

회사명 : 한국환경산업기술원[(주)케이에프통상]
대표자 : 유제철
주소 : 서울특별시 은평구 진흥로 215 (불광동)

연락처 : 02-2284-1000

1. 시료명 : KF-2 외 9종
· 규격 및 형식 : /
2. 성적서의 용도 : 환경표지인증 제출용
3. 접수일자 : 2021.06.30
4. 시험일자 : 2021.07.16 - 2021.07.20
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.



2021년 07월 23일

한국기계전기전자시험연구원



www.ktc.re.kr 15809 경기도 군포시 흥안대로 29

TEL : 031-428-8441

위 성적서의 결과는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS인정과 관련이 없음을 알려 드립니다.

Code NO : F5NW-DTKW-9WWP



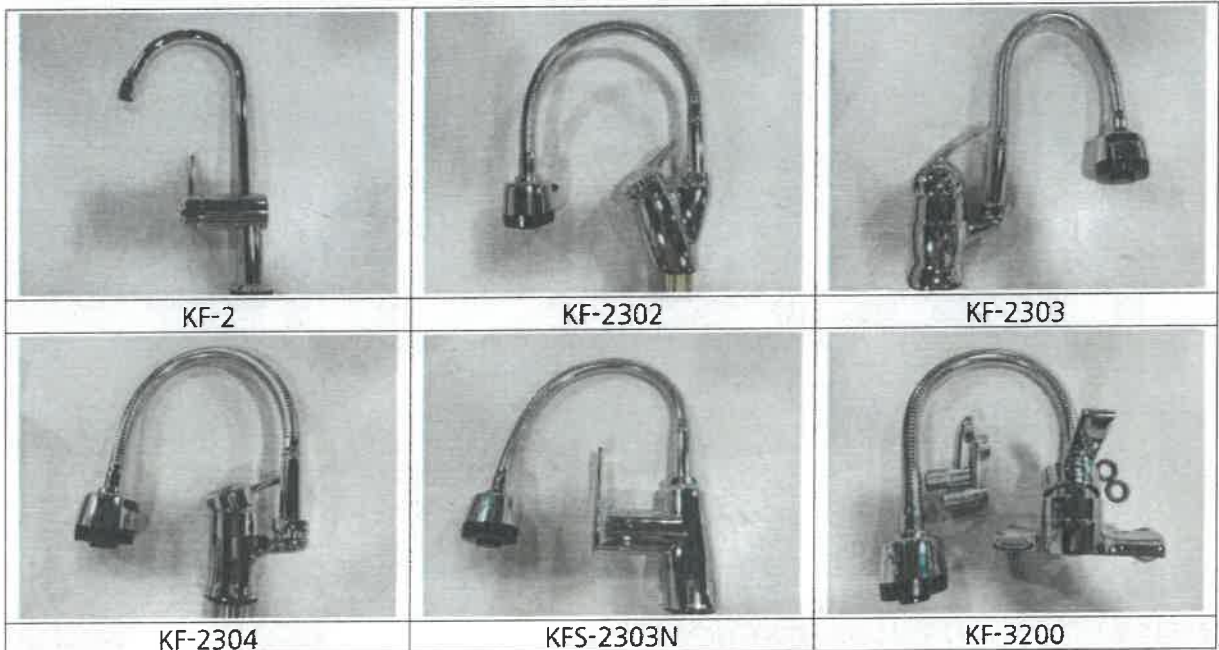
시험결과

성적서 번호 : 환경마크2021-00204

1. 시험결과






시료명	시험항목	단위	시험결과
KF-2	공급수압 98 kPa에서의 최대 토수 유량	L/min	4.5
KF-2302	공급수압 98 kPa에서의 최대 토수 유량	L/min	5.5
KF-2303	공급수압 98 kPa에서의 최대 토수 유량	L/min	5.9
KF-2304	공급수압 98 kPa에서의 최대 토수 유량	L/min	5.0
KFS-2303N	공급수압 98 kPa에서의 최대 토수 유량	L/min	5.0
KF-3200	공급수압 98 kPa에서의 최대 토수 유량	L/min	5.1
KF-이지스	공급수압 98 kPa에서의 최대 토수 유량	L/min	4.8
W-7	공급수압 98 kPa에서의 최대 토수 유량	L/min	3.9
KFS-8100	공급수압 98 kPa에서의 최대 토수 유량	L/min	4.4
KFS-2308	공급수압 98 kPa에서의 최대 토수 유량	L/min	4.3

2. 시료사진



시험결과

성적서 번호 : 환경마크2021-00204

		
KF-이지스	W-7	KFS-8100
		
KFS-2308	시료 봉인 사진	

3. 시험장소 : 고정시험실 현장시험
 (주소 : 경기도 군포시 흥안대로 29)

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
온습도계	3769-18	2020-11-10	2021-11-10

끝.

