



# 시험성적서

1. 성적서 번호 : CT17-036338
2. 의뢰자
  - 업체명 : 다로스 주식회사
  - 주소 : 경기도 김포시 하성면 율화로 632-17
3. 시험기간 : 2017년 03월 16일 ~ 2017년 03월 24일
4. 시험성적서의 용도 : 환경표지인증 신청용
5. 시료명 : [대불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(세면용)] D4-400C 외 10건
6. 시험방법
  - (1) KS B 2331:2016

확인	작성자명	배현철	배현철	기술책임자명	전수용	
비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다. 2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.						

2017년 03월 24일

한국건설생활환경시험연구원



인천경기지원 : 21591 인천광역시 남동구 당방로 85 032-460-5100  
 결과문의 : 인천경기지원 ☎ (032)460-5136

총 7페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(5)



# 시험성적서

성적서번호 : CT17-036338

## 7. 시험결과

1) [대불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(세면용)] D4-400C

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고
토수성능	L/min	(1)	5.0	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.

2) [백불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(샤워욕조용)] D4-600C

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고
토수성능	L/min	(1)	5.9	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.

3) [대불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(세면용)] D4-340C

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고
토수성능	L/min	(1)	5.0	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.

4) [대불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(세면샤워용)] D4-360C

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고
토수성능 - 세면	L/min	(1)	4.5	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.
토수성능 - 샤워	L/min	(1)	5.5	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.

5) [대불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(세면샤워용)] D4-460C

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고
토수성능 - 세면	L/min	(1)	4.1	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.
토수성능 - 샤워	L/min	(1)	5.1	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.

6) [백불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(주방용)] D4-800C

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고
토수성능	L/min	(1)	4.1	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.

7) [백불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(샤워욕조용)] D8-600C

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고
토수성능	L/min	(1)	6.4	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.

8) [대불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(세면용)] D8-340C

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고
토수성능	L/min	(1)	4.6	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.

9) [백불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(샤워욕조용)] V5-600C

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고
토수성능	L/min	(1)	4.9	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.

10) [대불이 한개레버식 온냉수 혼합꼭지(세면용)] V5-340C

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고
토수성능	L/min	(1)	4.7	(21.7 ± 0.1) °C, (50 ± 1) % R.H.





## 시험성적서

성적서번호 : CT17-036338

11) [대불이 환개레버식 온냉수 혼합꼭지(주방용)] DA-705

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
투수성능	L/min	(1)	5.2	(21.7 ± 0.1) ℃, (50 ± 1) % R.H.

# KCL

