



시험성적서

1. 성적서 번호 : CT23-088071K
2. 의뢰자
 - 업체명 : 주식회사 아벨티앤비
 - 주소 : 서울시 구로구 오리로 1356
3. 시험기간 : 2023년 10월 04일 ~ 2023년 10월 25일
4. 시험성적서의 용도 : 환경표지인증 제출용
5. 시료명 : AC-102A
6. 시험방법
 - (1) EM501:2022
7. 시험결과
 - 1) AC-102A

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
사용수량	L	(1)	5.06	-	A
세척성능(불 배출 및 이송성능-변기 내 잔류)	개	(1)	0.0		
세척성능(불 배출 및 이송성능-오수관 통과)	개	(1)	77.3		
세척성능(임자 배출성능-변기 내 잔류)	개	(1)	2.7		
최대설정수량	L	(1)	5.11		

* 사용수량 설정방법 : 필밸브 부구 상단 조절장치 미고정, 하단 조절장치 고정됨, 부구 다이얼 나선 3줄 노출(시험성적서 2페이지 참조), 마개줄 끊어진 끝부분부터 19번째에 고리 걸함

* 시험시 공급수압(동압) : 98 kPa

* 시험장소

A : 인천광역시 남동구 당방로 85

확인	작성자명 김유승	김유승	기술책임자명 허보람	허보람
비고 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 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. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.				

2023년 10월 25일

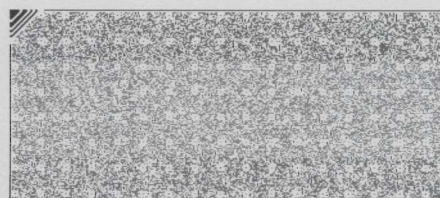
한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 21591 인천광역시 남동구 당방로 85 ☎ (032)460-5121

총 2페이지 중 1페이지

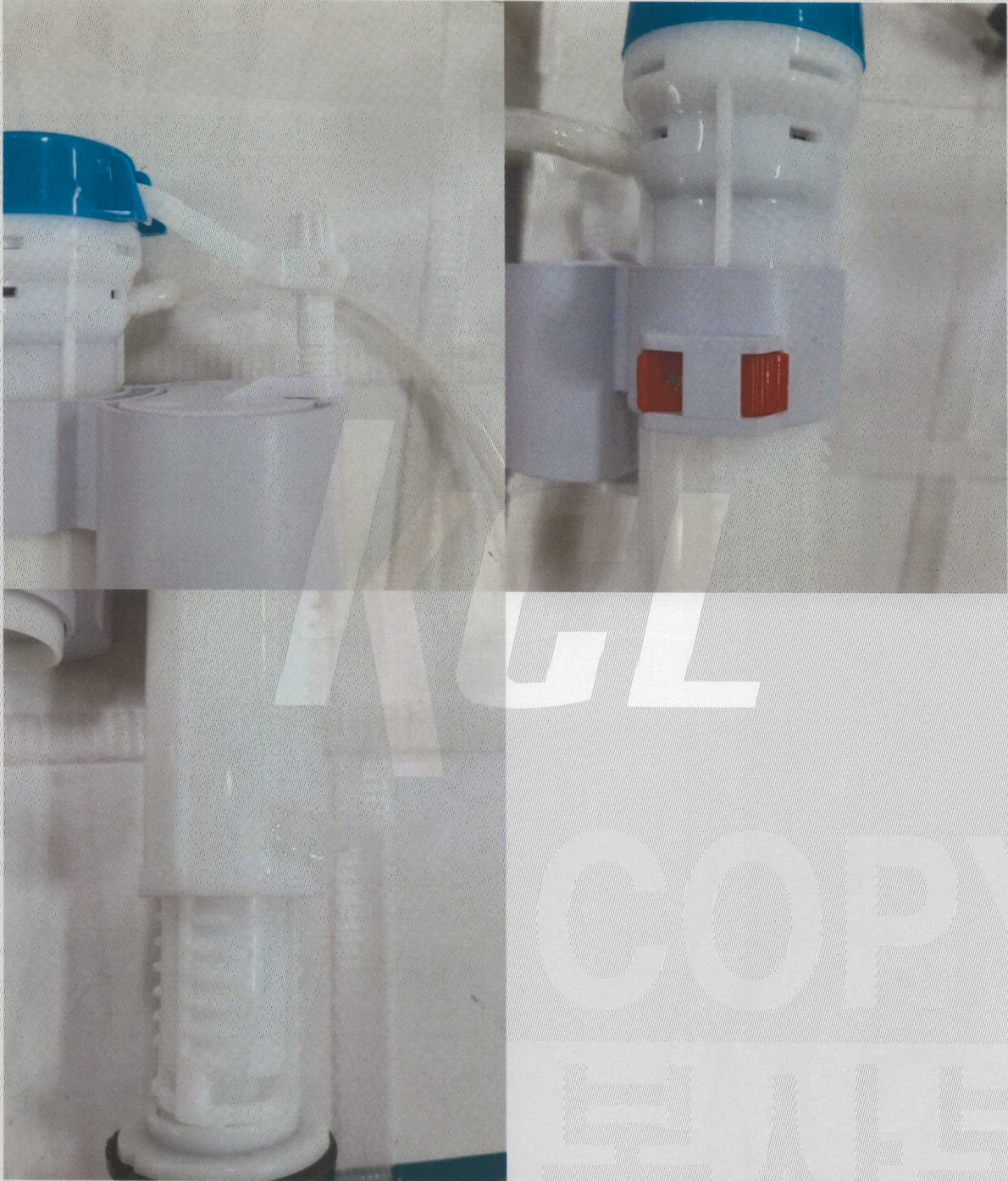
양식TQP-12-01-03(1)



시험성적서

성적서번호 : CT23-088071K

첨부자료 1. 사용수량(부속) 설정 방법



총 2페이지 중 2페이지

양식TQP-12-01-03(1)





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT23-088072K
2. 의뢰자
 - 업체명 : 주식회사 아벨티앤비
 - 주소 : 서울시 구로구 오리로 1356
3. 시험기간 : 2023년 10월 04일 ~ 2023년 10월 25일
4. 시험성적서의 용도 : 환경표지인증 제출용
5. 시료명 : AC-107A
6. 시험방법
 - (1) EM501:2022
7. 시험결과
 - 1) AC-107A

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
사용수량	L	(1)	4.41	-	A
세척성능(볼 배출 및 이송성능-변기 내 잔류)	개	(1)	0.0		
세척성능(볼 배출 및 이송성능-오수관 통과)	개	(1)	100.0		
세척성능(입자 배출성능-변기 내 잔류)	개	(1)	19.0		
최대설정수량	L	(1)	4.87		

※ 사용수량 설정방법 : 필밸브 부구 상단 조절장치 미고정, 하단 조절장치 고정됨, 부구 다이얼 나선 3줄 노출(시험성적서 2페이지 참조), 마개줄 끊어진 끝부분부터 13번째에 고리 결합

※ 시험시 공급수압(동압) : 98 kPa

※ 시험장소

A : 인천광역시 남동구 당방로 85

확인	작성자명 김유승	김유승	김유승	기술책임자명 허보람	허보람
비고 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 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. 3. 이 성적서의 일부만을 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.					

2023년 10월 25일

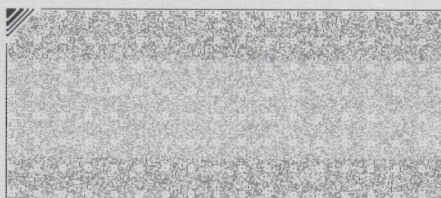
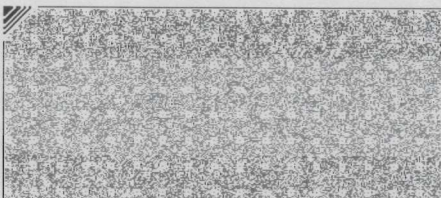
한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 21591 인천광역시 남동구 당방로 85 ☎ (032)460-5121

총 2페이지 중 1페이지

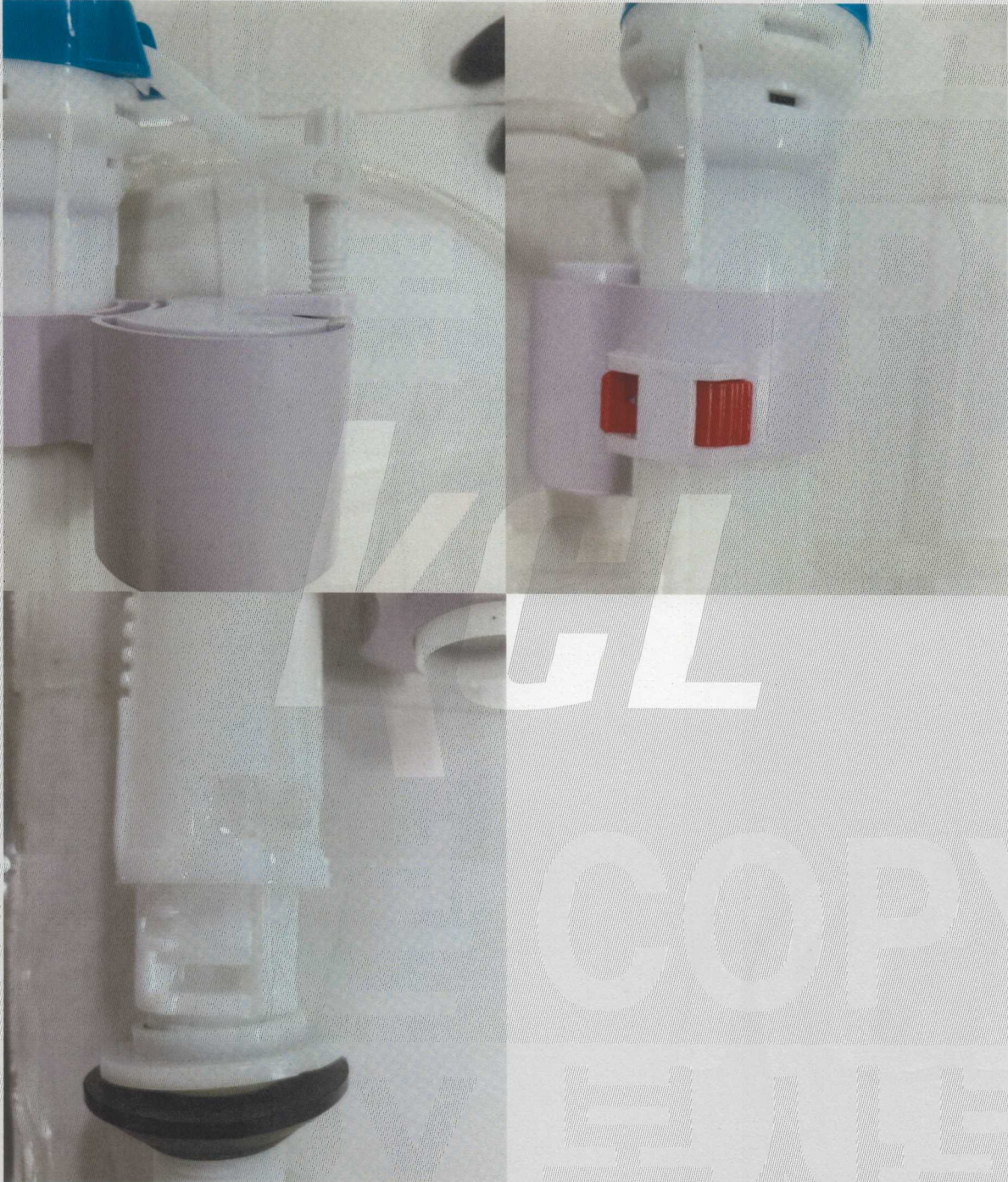
양식TQP-12-01-03(1)



시험성적서

성적서번호 : CT23-088072K

첨부자료 1. 사용수량(부속) 설정 방법



총 2페이지 중 2페이지

양식TQP-12-01-03(1)





시험성적서

1. 성적서 번호 : CT23-088073K
2. 의뢰자
 - 업체명 : 주식회사 아벨티앤비
 - 주소 : 서울시 구로구 오리로 1356
3. 시험기간 : 2023년 10월 04일 ~ 2023년 10월 25일
4. 시험성적서의 용도 : 환경표지인증 제출용
5. 시료명 : AC-105
6. 시험방법
 - (1) EM501:2022
7. 시험결과
 - 1) AC-105

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고	시험장소
사용수량	L	(1)	4.96	-	A
세척성능(볼 배출 및 이송성능-변기 내 잔류)	개	(1)	0.0		
세척성능(볼 배출 및 이송성능-오수관 통과)	개	(1)	87.7		
세척성능(입자 배출성능-변기 내 잔류)	개	(1)	1.3		
최대설정수량	L	(1)	5.01		

※ 사용수량 설정방법 : 필밸브 부구 상단, 하단 조절장치 고정됨, 부구 다이얼 나선 10줄 노출(시험성적서 2페이지 참조), 마개줄 끊어진 끝 부분부터 8번째에 고리 걸함, 플러시밸브 조절장치 숫자1로 설정

※ 시험시 공급수압(동압) : 98 kPa

※ 시험장소

A : 인천광역시 남동구 당방로 85

확인	작성자명 김유승	김유승	기술책임자명 허보람	허보람
비고 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 없으며, 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. 3. 이 성적서의 일부를 발췌하여 사용한 결과는 보증할 수 없습니다. 4. 이 성적서의 진위여부는 홈페이지(www.kcl.re.kr)에서 확인 가능합니다.				

2023년 10월 25일

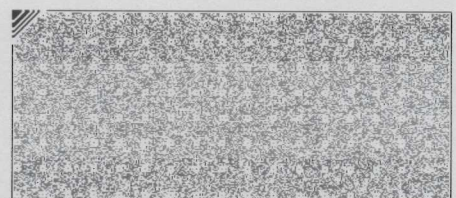
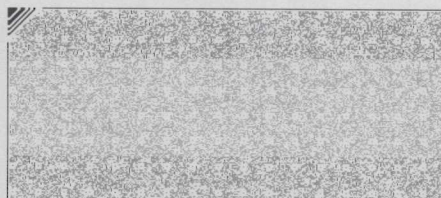
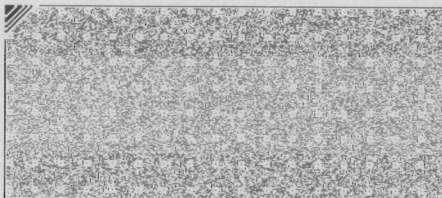
한국건설생활환경시험연구원



결과문의 : 21591 인천광역시 남동구 당방로 85 ☎ (032)460-5121

총 2페이지 중 1페이지

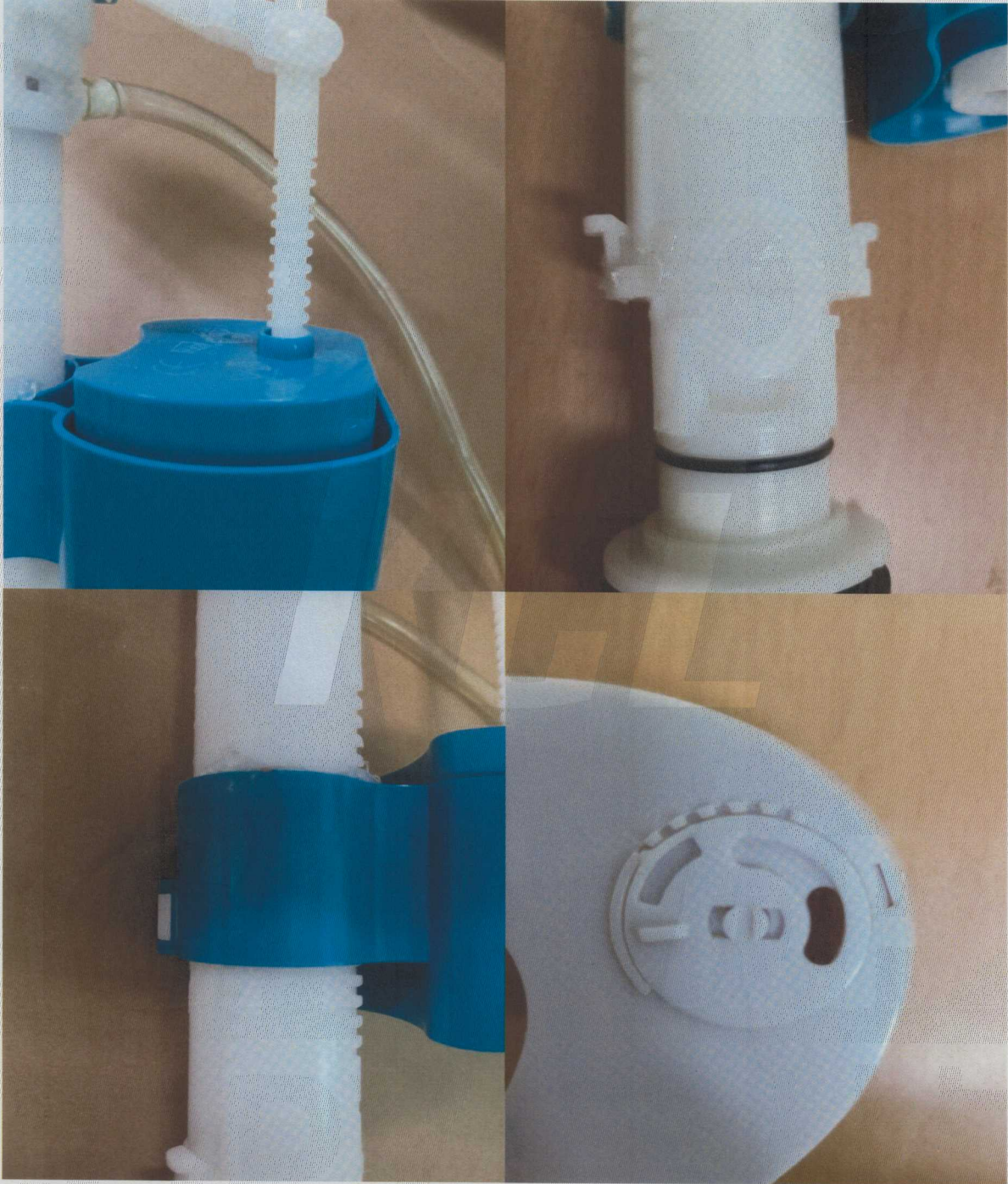
양식TQP-12-01-03(1)



시험성적서

성적서번호 : CT23-088073K

첨부자료 1. 사용수량(부속) 설정 방법



총 2페이지 중 2페이지

양식TQP-12-01-03(1)

