

| 양변기 제품 검사 성적서 | | | | 결 재 | 담 당 | 검 토 | 승 인 |
|-----------------|---------------------------|-------------------------|---|--------------------------|---|---|---|
| 2014 년 6 월 18 일 | | | | |  |  |  |
| | | | | | 6/18 | / | / 6/18 |
| 품 번 | RWC-216 | | 수 량 | 100 EA | 검사 규격 | RMS-G-101 -103 | |
| 품 명 | 서양식 탱크 밀결형 사이퍼 양변기(6ℓ) | | 검사 방법 | 체크 검사 $n = 3$ $c = 0$ | 검 사 원 | 전 종 찬 | |
| No | 검사 항목 | 검사 조건 | 판 정 기 준 | 검사 결과 | | | 판정 |
| | | | | χ1 | χ2 | χ3 | |
| 1 | 겉 모 양 | 세 척 면 겉보기면 | 큰 볼록이, 큰 얼룩이, 유약 금 및 균열이 없을 것. | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| 2 | 잉크침투도 | 적색 잉크에 1h 침적 | 표면의 잉크 침투도가 최대 3mm이하 일 것. | 1.35 | 1.38 | 1.33 | 합 |
| 3 | 내 급랭성 | 150℃/1h가열 후 상온 수중 냉각 | 표면에 균열 발생이 없을 것. | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| 4 | 배출기능 | 목재구(Ø44mm) | 목재 구를 도기 배수로 입구에 투입 배수트랩 내를 통과 할 것. | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| 5 | 수봉기능 | 누 수 시 험 | 트랩에 물을 채워 10h 방치 후 수위 변동 없을 것. | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| | | 누 기 시 험 | 트랩에 물을 채워 물기둥25mm의 공기압을 가 했을 때 누기에 의한 압력 저하가 없을 것. | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| 6 | 세척기능 | 화장지(Ø60mm) | 화장지 구 7개가 도기 밖으로 완전히 배출될 것. (사용수량 6ℓ기준) | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| | | 잉크세척 | 잉크흔적이 없을 것. (사용수량 6ℓ기준) | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| | | 볼배출시험 | 볼100개중 75개 이상 오수관 통과 수. (사용수량 6ℓ기준) | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| | | 입자배출시험 | 입자 2,500개 중 변기 내 잔류 개수 125개 이하. (사용수량 6ℓ기준) | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| 7 | 주요치수 | 시트거리 | 시트 거리 470 ± 10mm | 473 | 472 | 472 | 합 |
| | | 플랜지 현품설치 | 플랜지 설치시 흔들림 및 해로운 결함이 없을 것. | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| 8 | 표 시 | 제품 또는 포장 | 종류의 기호, 제조자명 또는 약호, 제조년월, KS마크 | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| | | KS 표시 | KS규격명, KS규격번호, KS인증기관명, KS인증번호 | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| 9 | 외관 | 포장상태 | 충격에 의한 파손이 없도록 견고하게 포장할 것. | 양호 | 양호 | 양호 | 합 |
| 특기 사항 | | | | 종합 판정 |  | | |