



시험성적서

1. 성적서번호 : CT19-088142K
2. 의뢰자
 - 업체명 : 로얄앤크퍼니(주)
 - 주소 : 경기도 화성시 팔탄면 시청로 895-20
3. 시험기간 : 2019년 07월 30일 ~ 2019년 09월 11일
4. 시험성적서의 용도 : 품질관리
5. 시료명 : [대불이 한 개 레버식 온냉수 혼합꼭지(주방용)] RKS020-V8KD
6. 시험방법
 - (1) 수도용 자재 및 제품의 위생안전기준 공정시험방법(환경부고시 제2018-172호, 2018.11.5)

확인	작성 자 명	이세진	기술책임자 성	전수용
비교 : 1. 이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 관련이 있으며, 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.				

2019년 09월 11일

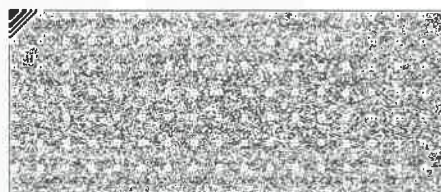
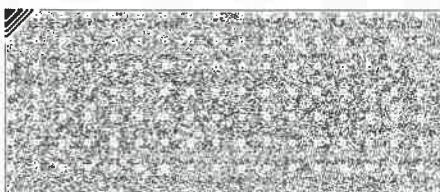
한국건설생활환경시험연구원장



결과문의 : 21591 인천광역시 남동구 당방로 85 ☎ (032)460-5135

총 3페이지 중 1페이지

양식TQP-12-01-03(1)



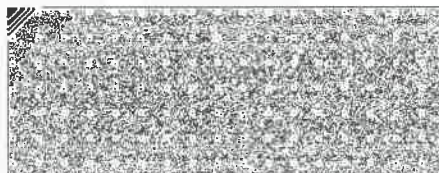
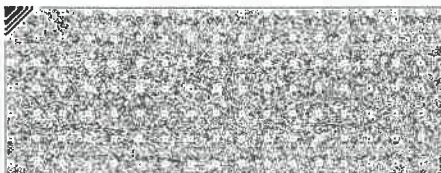
시험성적서

성적서번호 : CT19-088142K

7. 시험결과

1) [대불이 한 개 레버식 온냉수 혼합꼭지(주방용)] RKSD20-V8KD

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비 고	시험장소
납	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 8)	(21 ± 3) °C (25 ± 10) % R.H.	A
비소	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 5)		
셀레늄	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 5)		
카드뮴	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 5)		
구리	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
아연	mg/L	(1)	0.002		
철	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.005)		
니켈	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.0005)		
6가크롬	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.005)		
수은	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 1)		
과망간산칼륨 소비량	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.3)		
탁도	NTU	(1)	0.07		
색도	도	(1)	불검출 (정량한계 0.1)		
냄새	-	(1)	이상 없음		
맛	-	(1)	이상 없음		
사염화탄소	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 2)		
디클로로메탄	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
1,1,1-트리클로로에탄	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
1,1,2-트리클로로에탄	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 5)		
벤젠	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
1,1-디클로로에틸렌	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
1,2-디클로로에탄	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 1)		
시스-1,2-디클로로에틸렌	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
트리클로로에틸렌	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
테트라클로로에틸렌	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 5)		
에피클로로히드린	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.005)		



시험성적서

성적서번호 : CT19-088142K

아세트산비닐	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.005)	(21 ± 3) °C (25 ± 10) % R.H.	A
스티렌	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
1,2-부타디엔	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
1,3-부타디엔	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
N,N-디메틸아닐린	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.01)		
2,4-톨루엔디아민	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.001)		
2,6-톨루엔디아민	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 7)		
페놀류	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.000 5)		
포름알데히드	mg/L	(1)	불검출 (정량한계 0.005)		

※ 시험장소

A. 서울특별시 금천구 가산디지털1로 199 (가산동)

— 끝 —

