



단위	기원치	1.5 이하	(1)	1.5 이하	(1)
mg/L	mg/L	0.5 이하	(1)	0.5 이하	(1)
mg/L	mg/L	-	(2)	-	(2)

이와 같은

▶ 1차 검사 결과: 유리용기(170201) 0.2, 0.5 이하

유리용기(170201)	0.2	(2)
유리용기(170201)	0.5 이하	(1)
유리용기(170201)	1.5 이하	(1)

1) 유리용기(170201)

7. 유리용기

6. 유리용기(170201)

5. 유리용기(170201)

4. 유리용기(170201)

3. 시험기간 : 2017년 03월 08일 ~ 2017년 03월 20일

○ 주 소 : 충청남도 천안시 서북구 양북로 1112-84

○ 연 락 처 : 천안시 서북구 양북로 1112-84

2. 연락처

1. 연락처 : 011-002718



COPY

중시QP-20-01-05(6)

제출일자 : 2019년 06월 04일

검사시료구분 : 08503 서울특별시 영등포구 가산디지털원 199 (가산동) 02-2102-2500  
결과문의 : 위생안전센터 ☎ (02)2102-2847



한국식품안전관리연구원

2019년 06월 04일

비고 : 1. 이 검사서 중 검사가 제시한 시료 및 시료명에 변경된 결과로서 이체취소에 대한 표시를 단행하지는 않습니다. 2. 이 검사서 중 검체, 성분, 용고 및 수량 등으로 시료에 수량이 부족하여, 용고 이외의 사항은 표시되지 않습니다. 3. 이 검사서의 검역 결과는 (www.kfda.go.kr)에서 확인 가능합니다.	취인	검사일자	검체명	기타 정보	시험일자	비고
				CW	2019.06.04	CSK

▶ 검체 : Polycarbonate

단위	기준치	시험결과	비고
mg/L	1 이하	1 이하	-
mg/L	10 이하	10 이하	-
mg/L	30 이하	30 이하	-
mg/L	30 이하	30 이하	-
mg/L	30 이하	30 이하	-
mg/L	150 이하	150 이하	-

1) 스포이드 스크랩

7. 시험결과

(1) 조제품 기구 및 용기 표적 물질

6. 시험방법

5. 시험 용액 : 스포이드 스크랩액

4. 시험용액의 용도 : 용고용

3. 시험기간 : 2019년 05월 27일 ~ 2019년 06월 04일

○ 주 소 : 경기도 고양시 전정읍 경복대로212번길 123

○ 명 체 용 : 주식회사 뉴라테크놀로지

2. 의뢰자

1. 성적서 번호 : CT19-063153

(This electronic document is for reference only.)  
본 성적서는 참고용으로만 이용하며 원본 표본이 없음을 알려드립니다.

이력성적서



Electronic Document Version

장사Q-P-20-01-05(6)

장사Q-P-20-01-05(6)

장사Q-P-20-01-05(6) (02)2102-2578

가산시험연구원 : 06503 서울특별시 강남구 가산디지털로 199 (가산동) 02-2102-2500



한국화학연구원

2019년 06월 05일

확인	자신감	이리재	MON	기타	비고
					1. 이 검사서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 명시된 항목으로만 검사 결과를 보고합니다. 2. 이 검사서에는 중금속, 잔류, 광고 및 기타 항목은 포함되지 않으며, 중금속 이외의 항목은 포함되지 않습니다. 3. 이 검사서의 권위여부는 홈페이지(www.kcri.ac.kr)에서 확인 가능합니다.

이 리 재

재원 : 고무재

시험항목	단위	기준치	시험결과	비고
중량 산(Pb)	mg/kg	100 이하	100 이하	
중량 카드뮴(Cd)	mg/kg	100 이하	100 이하	
중량 2-머캅토이미다졸린	mg/kg	제한없음	제한없음	
중량 납(Pb)	mg/L	1 이하	1 이하	
중량 중금속합계	mg/L	600 이하	600 이하	
중량 염소	mg/L	5 이하	5 이하	
중량 포름알데하이드	mg/L	4 이하	4 이하	
중량 아연(Zn)	mg/L	15 이하	15 이하	

1) 스포이드 복지

7. 시험결과

(가) 시료용 기구 및 용기포장 공전

6. 시험방법

5. 시료명 : 스포이드 복지

4. 시험항목서의 용도 : 광고용

3. 시험기간 : 2019년 05월 27일 ~ 2019년 06월 05일

○ 주 소 : 경기도 고양주시 전곡읍 경북대로212번길 123

○ 명 제 명 : 주식회사 유근제과화학사

2. 의뢰자

1. 성적서 번호 : CT19-063152

(This electronic document is for reference only.)

본 성적서는 참고용으로만 가능하며 원본 효력이 없음을 알려드립니다.

시험성적서



Electronic Document Version

중4QP-20-01-05(6)

중4QP-20-01-05(6)

주소: 서울특별시 강남구 테헤란로15길 189 (가산동) 02-2102-2500

전화번호: 02-2102-2720



한국건설산업연구원

2019년 06월 05일

비고:	1. 이 성적서의 기재사항 시공 및 시공에 관련된 모든 사항에 대해 설명을 요청할 수 있습니다. 2. 이 성적서의 정확성, 신빙성, 양도 및 사용에 대한 책임은 발주자에게 있습니다. 3. 이 성적서의 권위성은 홈페이지(www.kdri.or.kr)에서 확인 가능합니다.
확인	김영진
확인	김영진
확인	김영진
확인	김영진
확인	김영진

▶ 측정: 공기질-양방향 측정 수 있거나 양방향 측정 수 있거나 2.5cm 미만

양방향 (Pb)	단위	기준치	시행방법	시행결과	비고
mg/cmf		8 이하	(1)		
양방향 (Cd)	단위	0.7 이하	(1)		
mg/cmf					

1) 스포이드 유리관

7) 시공결과

(1) 양방향 기준 양 방향 측정

6. 시공방법

5. 시공명: 스포이드 유리관

4. 시공성적서의 용도: 공기질

3. 시공기간: 2019년 05월 27일 ~ 2019년 06월 05일

○ 주 소: 경기도 고양주시 전정동 경복대로212번길 123

○ 업체명: 주식회사 유근제과박상사

2. 의뢰자

1. 성적서 번호: CT19-063151

(This electronic document is for reference only.)

이원성적서



8488-050-0-0082-4730

Electronic Document Version