



## TEST REPORT

우 22829 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

TEL (063)214-2960 FAX (063)214-2964

성적서번호 : TAK-2021-173044

접 수 일 자 : 2021년 12월 03일

대 표 자 : 김용현

시험완료일자 : 2022년 01월 05일

업 체 명 : 주식회사 정석케미칼

주 소 : 전라북도 완주군 봉동읍 완주산단5로 192, 1층(전주3공단내)

시 료 명 : 뉴 하이우레탄 ECO-6030

## 시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법
[인장성능]인장강도	N/mm <sup>2</sup>	-	4.5	KS F 3211 : 2015
[인장성능]파단시의 신장률	%	-	911	KS F 3211 : 2015
[인장성능]항장적	N/mm	-	825.9	KS F 3211 : 2015
[인열성능]인열강도	N/mm	-	16.5	KS F 3211 : 2015
경도(상태)	-	-	A 62	KS F 3888-2 : 2016
Pb	mg/kg	-	10	KS F 3888-2 : 2016
Cd	mg/kg	-	검출안됨	KS F 3888-2 : 2016
Hg	mg/kg	-	검출안됨	KS F 3888-2 : 2016
Cr <sup>6+</sup>	mg/kg	-	검출안됨	KS F 3888-2 : 2016

- Method Detection Limit -

Hg : 1 mg/kg  
Pb : 5 mg/kg  
Cd : 1 mg/kg  
Cr(VI) : 1 mg/kg

- 용 도 : 공급원승인용

- 비 고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로서 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인인 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.  
2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.  
3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

Lee, Sun-Gyu

작성자 : 이선규

Tel : 032-570-9646

Jun-Seo Park

기술책임자 : 박준서

Tel : 1577-0091(ARS ①→④)

2022년 01월 05일

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code