

안전확인대상생활화학제품 확인결과서

1/4

발행번호 : M287-20-00762		접수번호 : M287-20-00762	
확인 완료일 : 2020년 3월 20일		접수 연월일 : 2020년 3월 9일	
신청인	상호(명칭) 퓨어오투	법인등록번호(사업자등록번호) 734-23-00515	
	성명(대표자) 유숙정	담당자 성명 및 연락처 담당자 : 천석태 연락처 : 010-4236-4560 (전자우편 : suktae72@hanmail.net)	
	소재지(사업장) 경기도 하남시 조정대로 45, 3층 F334호 (풍산동,미사센텀비즈)	전화번호 : 1833-9947 팩스번호 : 070-4015-9947	
확인 제품	제조·수입 <input type="checkbox"/> 제조 <input type="checkbox"/> 수입	품목 살균제	
	제품명 퓨어오투 팩(Pack)	용도 일반물체용	
	제형 비분사형(고체형)	중량·용량·매수 4 g	
	제조국명(수입의 경우) -	제조회사명(수입의 경우) -	

확인 결과

- 검사방법
(1) 안전확인대상생활화학제품 지정 및 안전·표시기준(환경부고시 제 2019-45 호, 2019.2.12.)
(2) 안전확인대상생활화학제품 시험 검사 기준 및 방법 규정(국립환경과학원고시 제 2019-70 호, 2019.12.31.)
- 환경조건: 온도 (20.7) °C, 습도 (37) % R.H.

검사 구분	판정	부적합 사항	비고	종합판정
화학물질 확인결과	적합	-	-	[O] 적합 [] 부적합
용기·포장 및 중량 확인결과	적합	-	-	
어린이보호포장	적합	-	-	

작성자 : 오영환 기술책임자 : 권준태

확인성적서 유효기간 : 2020년 3월 20일 ~ 2023년 3월 19일

※ 위 판정은 신청인이 제시한 제품에 한정하여 확인된 결과입니다.

「생활화학제품 및 살생물제의 안전관리에 관한 법률」 제 10 조제 1 항, 같은 법 시행령 제 5 조제 2 항 및 같은 법 시행규칙 제 5 조제 2 항에 따라 안전확인대상생활화학제품 확인결과서를 발급합니다.

2020년 3월 20일

FITI 시험연구원장



※ 문서 확인 번호 : IFIU-BMAZ-TL4U ※

(홈페이지에 접속 후 "성적서확인"메뉴에서 문서 확인 번호를 통해 위 변조 여부를 확인할 수 있습니다.)

e-DOCUMENT SERVICE

이 성적서는 제시된 시료에 대한 시험결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 시료명은 의뢰자가 제시한 명칭입니다.
이 성적서는 FITI와 사전 서면 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 무관함을 알려 드립니다.

안전확인대상생활화학제품 확인결과서

접수번호 : M287-20-00762

2/4

1. 화학물질 확인결과

연번	확인항목	단위	확인기준	확인결과	판정	비고
1	폼알데하이드	mg/kg	100 이하	불검출	적합	함량제한물질 (필수)
2	아세트알데하이드	mg/kg	200 이하	불검출	적합	함량제한물질 (필수)
3	클로로포름	mg/kg	30 이하	불검출	적합	함량제한물질 (필수)
4	함유금지물질	-	비함유	비함유	적합	비함유·비사용 확약서 제출

e-DOCUMENT SERVICE

이 성적서는 제시된 시료에 대한 시험결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 시료명은 의뢰자가 제시한 명칭입니다.
이 성적서는 FITI와 사전 서면 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 무관함을 알려 드립니다.

안전확인대상생활화학제품 확인결과서

접수번호 : M287-20-00762

3/4

2. 용기·포장 및 중량 확인결과

연번	확인항목	확인기준	확인결과	판정	비고
1	겉모양	외관은 깨끗하여야 하며 날카로운 부위 등 위험부위가 없어야 한다.	이상없음	적합	-
		구조는 변형·파손 등이 없어야 하고, 내용물이 새지 않아야 한다.	이상없음	적합	-
		고압가스를 이용한 스프레이형 제품의 경우에는 「고압가스안전관리법」에 따른 적합한 용기를 사용하여야 하며, 분사 후 흐름 현상이 없어야 한다.	해당없음	해당없음	-
2	강도 및 누수	용기 강도 시험을 실시할 때 마개 또는 몸체 등 용기의 파손이 없어야 하며 제품의 내용물이 새어나오지 않아야 한다.	해당없음	해당없음	-
		누수 시험을 실시할 때 제품의 내용물이 새어 나오지 않아야 한다.	해당없음	해당없음	-
		20 °C의 물에서 30초 이상 내용물이 유지되어야 한다.	해당없음	해당없음	-
		표준시험조건[온도 (23 ± 2) °C, 상대습도 (50 ± 5) %] 하에서 최소한 300 N 의 기계적 압축 강도를 견뎌야 한다.	해당없음	해당없음	-
3	중량 또는 용량	「계량에 관한 법률 제41조 및 시행령 제36조」에 따른 허용오차를 초과하지 아니하여야 한다.(허용부족량 9 %(3.64 g))	4.3 g	적합	-
			4.3 g	적합	
			4.3 g	적합	

3. 어린이보호포장 확인결과

연번	확인항목	확인기준	확인결과	판정	비고
1	필수 품목기준 (pH)	2.0 초과 11.5 미만	해당없음	-	제출서류 확인, 적용물질기준으로 판단
2	적용 물질기준	어린이보호포장에 관한 안전기준	해당없음	적합	제출서류 확인

e-DOCUMENT SERVICE

이 성적서는 제시된 시료에 대한 시험결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 시료명은 의뢰자가 제시한 명칭입니다.
이 성적서는 FITI와 사전 서면 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 무관함을 알려 드립니다.

안전확인대상생활화학제품 확인결과서

접수번호 : M287-20-00762

4/4

4. 제품 사진

전면	후면
	

- 이하 여백 -

e-DOCUMENT SERVICE

이 성적서는 제시된 시료에 대한 시험결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 시료명은 의뢰자가 제시한 명칭입니다.
이 성적서는 FITI와 사전 서면 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.
이 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 및 KOLAS 인정과 무관함을 알려 드립니다.