

■ 화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률 시행규칙 [별지 제19호서식] 화학물질정보처리시스템(kreach.me.go.kr)에서도 신청할 수 있습니다.
 <개정 2019. 12. 20.>

유해성 시험자료 사용승인신청서

※ 색상이 어두운 난은 신청인이 적지 않습니다.

| 접수번호 | | 접수일 | 발급일 | 처리기간 |
|------|-----------------------------------|--------------------|---------------------|----------------------|
| 신청인 | 상호(명칭) | | 사업자등록번호 (법인등록번호) | |
| | 성명(대표자) | | 담당자 성명 및 연락처 | (전자우편:) |
| | 소재지(사업장) | | | (전화번호:) (팩스번호:) |
| 요청자료 | ① 화학물질명 (총칭명) | | | |
| | 고유번호 (CAS No. 등 화학 물질 식별번호) | | | |
| | ② 시험자료 명칭 | | | |
| | ③ 시험자료 사용용도 | | | |
| | 시험자료의 사용 단위 | [] 개별 사업자 [] 협의회 | | |

「화학물질의 등록 및 평가 등에 관한 법률」 제19조제2항 및 같은 법 시행규칙 제27조제1항에 따라 유해성 시험자료의 사용승인을 위와 같이 신청합니다.

년 월 일

신청인 (서명 또는 인)

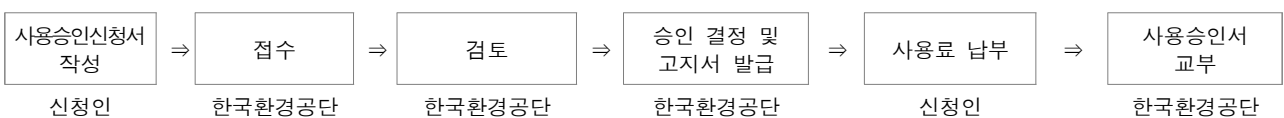
한국환경공단 이사장 귀하

| | | |
|------|----|--|
| 첨부서류 | 없음 | 수수료 20,000원 (중기업은10,000원, 소기업은4,000원) |
|------|----|--|

작성방법

1. 이 사용승인 요청서는 화학물질별로 나누어 작성한 후 요청합니다.
2. ①란은 사용승인을 요청하려는 화학물질의 명칭을 적습니다.
3. ②란은 사용승인을 요청하려는 시험자료의 명칭을 적습니다.(자료가 2개 이상인 경우에는 나열하여 적을 수 있습니다)
4. ③란은 승인 완료 후 해당 시험자료의 용도를 적습니다.

처리절차



210mm×297mm[백상지(80g/㎡) 또는 중질지(80g/㎡)]