**시험분석신청서(안전확인대상생활화학제품)**

 **신청일 : 20 . . .**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 접수번호 |  **SBEH *(연구원 기재란)*** | 세금계산서 | 수취회사명 |   |
| 신청자 | 회사명 |  | 대표자 |  | 대표자 |  |
| 사업자등록번호 |  | 사업자등록번호 |   |
| 주소 |  | 담당자 |  |
| 담당자 |  | H.P. |  | E-mail |  |
| T E L |  | E-mail |  | T E L |  |
| 품 목 |   | 시료수 |  | 제출처 | 회사명 |  |
| 제 품 명 |   | 담당자 |  |
| 시료처리 |  □ 폐기 □ 반환(택배착불, 반환받을 주소 : |
| 성 적 서발 급소요기간(접수일포함) | □ 장 기□ 보 통 (5일)□ 지 급 (3일) | 성적서원 본 | □ 국 문□ 영 문 | 부본수 | 국문( )영문( ) | 용도 | □ 제 출 용□ 품질관리용□ 기 타 | 형태  | □ KOLAS용□ 非KOLAS용 |
| 성적서 인수방법(중복선택 가능) |  □ 방문 □ 우편 □ E-Mail □ FAX □ 택배(착불) □ 퀵서비스(착불)성적서 우편 주소 : **(사업자 주소와 다른 경우 기재)** |
|  |
| 시 험 항 목 | 시 험 방 법 | 시료수 | 비고 |  | 시 험 항 목 | 시 험 방 법 | 시료수 | 비고 |
| **용기 시험** | **안전확인대상생활화학제품 지정 및 안전·표시기준 (용기 또는 포장, 중량에 관한 안전기준)** |  | **중량 및 용량****:****(내용물 넣은 동일** **완제품 3개 필요)** |  | 클로로포름 | 안전확인대상생활화학제품 시험 검사 기준 및 방법 등에 관한 규정 |  | 차아염소산 함유여부 기재 필수 |
| 노닐페놀류 |  |  |
| 메틸이소티아졸리논(MIT) | 안전확인대상생활화학제품 시험 검사 기준 및 방법 등에 관한 규정 |  |  |  | 브롬화에틸 |  |  |
| 클로로메틸이소티아졸리논(CMIT) |  |  |  | 살균력 | ASTM E 2315 |  | *Staphylococcus aureus*(황색포도상구균) ATCC 6538 |
| 수산화나트륨 또는 수산화칼륨 |  | 주성분이 과탄산나트륨인지 기재 필수 |  | 살균력 | ASTM E 2315 |  | *Pseudomonas aeruginosa*(녹농균) ATCC 15442 |
| 폼알데하이드 |  | 산화성 물질 함유여부 기재 필수 |  | 살균력 | ASTM E 2315 |  | *Escherichia coli*(대장균) ATCC 8739 |
| 파라벤류 |  |  |  | 살균력 | ASTM E 2315 |  | *Bacillus cereus*(바실러스 세레우스균) ATCC 14579 |
| 형광증백제 |  |  |  | 살균력 | ASTM E 2315 |  | *Klebsiella pneumoniae*(폐렴간균) ATCC4352  |
| 비소 |  |  |  | 살균력 | ASTM E 2315 |  | *Vibrio parahaemolyticu* (비브리오균) ATCC17802 |
| 테트라클로로에티렌 |  |  |  | 곰팡이포자살균력 | ASTM E 2315 |  | *Candida albicans*(칸디다균) |
| 트리클로로에틸렌 |  |  |  | 곰팡이포자살균력 | ASTM E 2315 |  | *Aspergillus niger*(검정곰팡이) |
| 염화비닐 |  |  |  |  |  |  |  |
| 디클로로메탄 |  |  |  |  |  |  |  |
| 기타 요구사항**바이오융합본부 바이오사업팀****경기도 안양시 만안구 전파로 24번길 82, 1층** 본원 : 02)3668-3000 FAX : 02)3668-2901 안양 : 031)596-5600 FAX : 031)596-5790강남 : 02)561-0844~6 구로 : 02)2633-8444~5부산 : 051)920-2700~9 대구 : 053)593-1933 전주 : 063)214-2282 바이오사업팀 : 031-538-9424 | 시험조건 - 농도: 예시) 원액, % 희석액 /접촉시간: 예시) 5분 /온도: 예시) 상온 |
| 안내사항 |  **\* 신청서에 없는 항목은 시험항목명을 기재하여 주시기 바랍니다.** **\* 안전확인대상생활화학제품 항목 의뢰시 최신 고시로 진행** **\* 기타 규격 또는 다른 고시로 진행 요청시 시험방법 기재 필요** \* 본 신청서를 허위로 작성하여 발생한 문제는 의뢰자에게 책임이 있음을 확인합니다. \* 성적서 형태에 대한 안내를 받았음을 확인합니다.  **\* 성적서 재발행, 부본신청은 발급일로부터 90일 이내에 한하여 가능합니다.** 20 년 월 일신청인 : (서명 또는 인) | 접수자 |
| ***연구원*** ***기재란*** |

|  |  |
| --- | --- |
| 333-C-146바이오융합본부 바이오사업팀경기도 안양시 만안구 전파로 24번길 82, 1층2020.07.17 |  210X297mm인쇄용지 |



**개인정보 수집 · 이용 동의서**

|  |
| --- |
| **[개인정보의 수집·이용에 관한 사항]**한국의류시험연구원은 고객의 개인정보를 중요시하며, 개인정보보호법 제15조에 의거하여 개인정보를 수집·이용하고 있습니다. **고객이 제공하는 개인정보는 신청하신 서비스(시험, 검사, 인증 등) 업무의 용도에만 사용되며, 수집·이용 목적 외의 사용을 금지**합니다. **1. 개인정보 수집항목 :** 이름, 주소, 전화번호, 핸드폰번호, 팩스번호, 전자우편 주소**2. 수집·이용 목적**- 연구원 서비스 신청인의 신원 확인, 신청사항 확인, 사실조사를 위한 연락·통지, 처리결과 전송**3. 보유·이용기간 :** 5년**4. 개인정보의 제3자 제공** - 품질경영 및 공산품안전관리법에 따른 인증기관과 기업 등에 대한 정부기관의 자료제출 요청 시 제공될 수 있습니다.**5. 동의 거부권 및 거부 시 불이익**- 귀하께서는 **개인정보** 수집·이용에 대해 거부할 권리가 있으며, 다만 동의를 거부하실 경우 연구원 서비스 이용이 불가능할 수 있음을 알려드립니다.**6. 정보주체의 권리**- 개인정보 제공자가 개인정보의 이용을 거부하고자 할 때에는 개인정보보호책임자를 통해 열람, 정정 및 삭제를 요구할 수 있습니다.**7. 동의서의 적용 범위**- 서비스 신청자의 개인정보 변경사항이 없는 범위 내에서 추가적인 동의절차 없이 개인정보 수집·이용 동의함으로 간주합니다. ☞ 위와 같이 개인정보를 수집·이용하는데 동의하십니까? □ 예 □ 아니오  ☞ 위와 같이 개인정보를 제3자에게 제공하는데 동의하십니까? □ 예 □ 아니오 20 년 월 일 성명 : (서명)**한국의류시험연구원장 귀하** |
| **[고유식별정보 수집·이용에 관한 사항]**한국의류시험연구원은 개인고객에 한하여 고유식별정보를 수집합니다.**1. 고유식별정보 수집 항목 :** 주민등록번호**2. 수집·이용 목적 :** 서비스 이용에 따른 전자세금계산서 발행**3. 보유·이용기간 :** 5년**4. 동의 거부권 및 거부 시 불이익**- 귀하께서는 **고유식별정보** 수집·이용에 대해 거부할 권리가 있으며, 다만 동의를 거부하실 경우 연구원 서비스 이용이 불가능할 수 있음을 알려드립니다.**5. 정보주체의 권리**- 개인정보 제공자가 개인정보의 이용을 거부하고자 할 때에는 개인정보보호책임자를 통해 열람, 정정 및 삭제를 요구할 수 있습니다. ☞ 위와 같이 고유식별정보 수집·이용에 동의하십니까? □ 예 □ 아니오 20 년 월 일 성명 : (서명)**한국의류시험연구원장 귀하** |