**인적사항**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **기관명\*** |  | **사업자번호\*** | (사업자번호 오기시 접수가 불가능합니다) | | |
| **성명\*** |  | **부서(학과)** |  | **직함** |  |
| **휴대폰\*** |  | **전화번호\*** |  | **팩스** |  |
| **이메일\*** |  | | | | |
| **주소\*** | (우편번호) | | | | |

**시료정보**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **시료명\*** | (셀 추가로 다수 입력 가능) | **시료수\*** | |  |
| **시료표시 방식** | □ 시료발송시 표기  □ 이메일로 송부 | **시료주요 화학명** | | (아시는 경우 만 작성해 주십시요) |
| **시료형태** | □덩어리  □분말   □필름   □금속   □무기물   □용액   □복합   □잘모름 (중복가능) | | | |
| **분석목적** | □연구용 □품질관리   □국가과제 최종평가 □납품사 제출 □불량분석 □기타(중복가능) | | | |
| **시료 처리** | □ 반환(착불)    □ 폐기 | | | |
| **분석사항** | | | | |
| **희망**  **분석내용** | -- 선택 —  □ 분자량분석  □ Chromatography분석  □ Spectroscopy분석  □ 원소분석  □ 기타성분분석  □ 열물성분석  □ 현미경분석  □ 기기분석  □ 점도분석  □ 미지성분분석  □ 물리화학  □ 물성시험  □ 광학물성시험  □ 환경시험  □ 기타 | | **상세 내용**  **및 조건** | (자유양식 작성, 규격명, 시험항목, 조건, 기타) |
| **희망 보고양식** | □ 성적서(Test Report, 제출용)  □ 연구보고서(연구용)  □ KOLAS 성적서(예, 아니오)  (KOLAS는 인정 항목에 한함) | | **Raw Data 필요여부** | □ Raw data 불필요  □ Raw data 필요 |
| **발행부수** | □ 통합본 1부  □ 시료별  □ 항목별  □ 시료별+항목별  (시료별+항목별 요청 시 추가요금 발생) | | **언어** | □ 국문  □ 영문  □ 국문+영문  (영문 발행 시 추가 요금 발생) |
| **시료송부** | 02791 서울시 성북구 화랑로18가길 21 웅진빌딩 3층 한국고분자시험연구소㈜ | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **관리정보**  (Koptri작성) | 관리번호 |  | 검토자 |  | 분석담당자 |  | |
| 신청일 |  | 발주일 |  | 시료도착일 |  | |
| 완료예정일 |  | 결제완료일 |  | 결과송부일 |  | |
| 국제공인시험기관 한국고분자시험연구소㈜ | | | | | | |  |
| Korea Polymer Testing & Research Institute Ltd. | | | | | | | |
| Woongjin 3F, 21, Hwarang-ro 18ga-gil, Sungbook-ku, Seoul 02791, Korea | | | | | | | |
| Tel: 1588-1574 Fax: 02-963-2587 E-mail: polymer@polymer.co.kr | | | | | | | |

\*주의사항

|  |
| --- |
| 신청자분이 개인이신 경우 사업자번호를 0000000000으로 입력해 주시기 바랍니다. |
| 시료명 변경은 시험결과 발송전까지만 변경 가능합니다. 시료명입력시 유의해주시기 바랍니다. |