

『폴리머』 목차

27권 1호, 2003년 1월

광가교 반응에 의한 미세 상 분리된 실리콘 오일을 함유하는 폴리실록산 복합체 필름의 제조	이정분 · 김정수 · 강영구 · 김동욱 · 이창진 [†]	3
이프리플라본을 함유한 생분해성 미립구의 제조와 특성분석	이진수 · 신준현 · 정제교 · 이종문 · 이해방 · 강길선 [†]	9
원자 이동 라디칼 중합을 이용한 Polystyrene- <i>b</i> -Poly(acrylic acid) 블록 이오노머의 합성 및 분석	박계리 · 안성국 · 조창기 [†]	17
피발산 비닐의 텔로머화반응을 이용한 폴리(피발산 비닐) 텔로머 합성	김도균 · 조창기 [†]	26
Bisphenol계 DGEBA/DGEBS 에폭시 블렌드 시스템의 열적 특성 및 파괴인성	박수진 [†] · 김병용 · 이재락 · 신재섭	33
마그네타이트가 충전된 NBR의 전기적 특성 및 물성 연구	최교창 · 이은경 · 최세영 · 박수진 [†]	40
삼상 계면대에서 활성 탄소섬유로 된 연료전지 전극의 흡착특성	박수진 [†] · 정효진 · 나창운	46
니켈도금된 탄소섬유 강화 에폭시 수지 복합재료의 충격특성	박수진 [†] · 김병주 · 이종문	52
설펜산형 비드와 섬유 혼성체를 이용한 도금수세수 중의 니켈 흡착 특성	황택성 · 조상연	61
비드와 섬유 혼성이온교환 베드를 이용한 황산이온과 질산이온 혼합용액에서 질산이온의 선택 흡착 특성	황택성 [†] · 박명규	69
반응이 수반된 Dicyanate/Montmorillonite Nanocomposite의 분산과 물성특성 연구	장원영 · 이근제 · 남재도 [†]	75
HDPE의 열분해에 의한 액화 특성	유홍정 · 이봉희 [†] · 김대수	84