

SCMS 시약 등록 안내



서울대학교 환경안전원

Institute of Environmental Protection & Safety, SNU


서울대학교 화학물질안전관리센터

02-880-9329



목차

1. 로그인/연구실 선택-----	3
2. 메인페이지 -----	4
3. 시약등록	
3-1 QR/BARCODE 등록 -----	5
3-2 사진촬영 등록 -----	7
3-3 사진 업로드 등록 -----	10
4. 시약 폐기 -----	11
5. 연구실물질보유현황 / MSDS -----	12


서울대학교
화학물질 관리시스템

서울대포털 ID 로그인




SAFE ID 로그인

아이디 입력

비밀번호 입력

☐ 자동 로그인
 ☐ 아이디 저장

확인

 아이디신청
 |
  아이디찾기
 |
  비밀번호찾기

연구실 선택

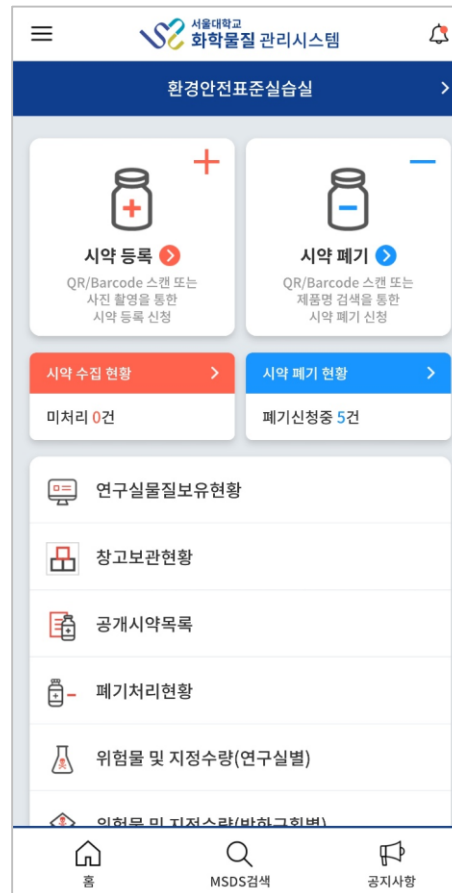
학과/부서 또는 연구실을 선택해주세요

☒ [관악-97-301] 환경안전표준실습실 환경안전표준실습실

* 연구실 목록이 없는 경우 SAFE 시스템에 먼저 등록하여 주시기 바랍니다.

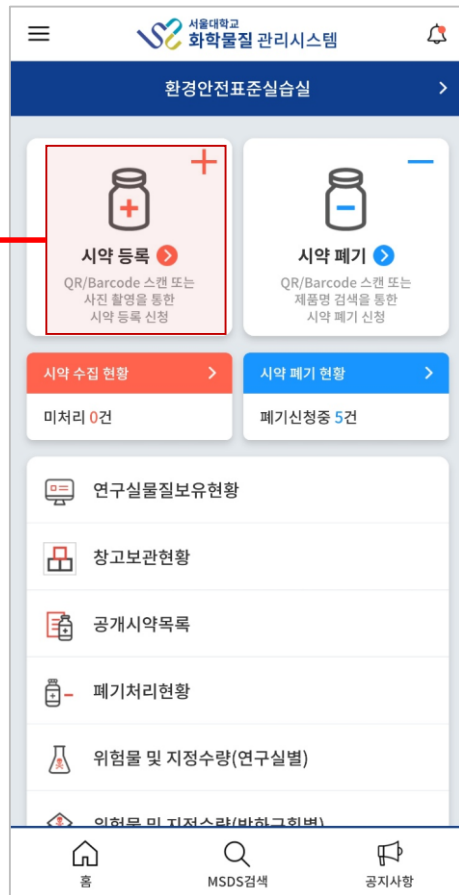
확인

1. 본인 정보로 로그인
2. 작업 및 확인 연구실 선택

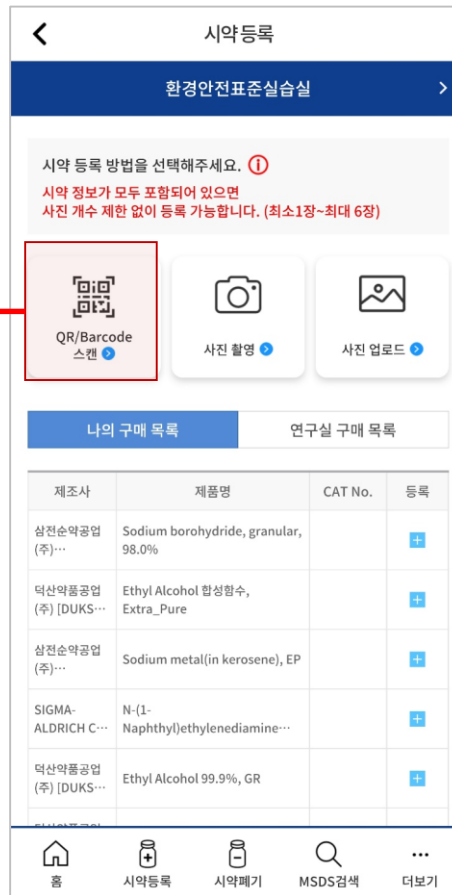


1. SCMS 메인 페이지

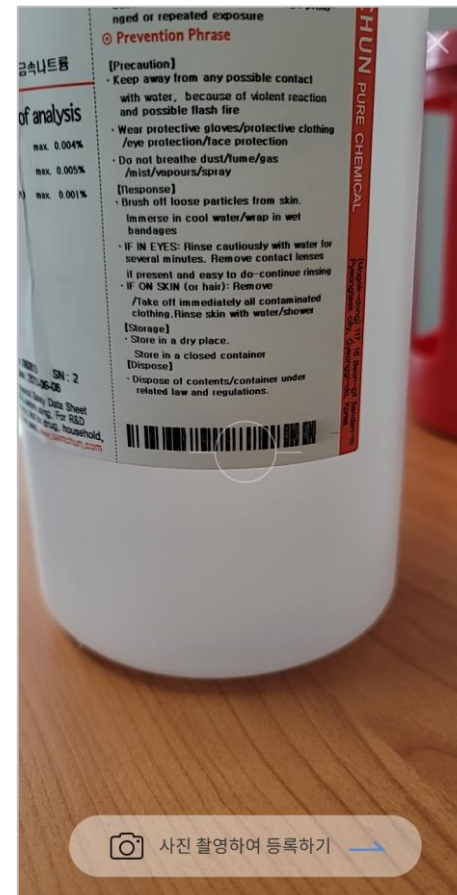
| 시약 등록 - QR/Barcode 스캔



1. 시약 등록 버튼 터치



1. 등록할 시약에 바코드 또는 QR코드가 있는 경우 터치
2. 코드 스캔



| 시약 등록 – QR/Barcode 스캔

<
시약등록

등록하려는 제품을 선택해주세요.

제조사	제품명	CAT No.	등록
삼전순약공업(주)...	Sodium metal(in kerosene), EP	S1124	+

등록하려는 제품이 없다면 사진 촬영으로 등록해주세요.

사진 촬영
>

X
시약등록

등록 시약의 용량 정보를 입력해주세요.

Sodium metal(in kerosene), EP
제조사 : 삼전순약공업(주) [SAMCHUN chemical / Shinyo Pure Chemi...
CAT No. : S1124

용량 선택 • (목록에 없는 경우 직접 입력)

500.0g
20.0mg

직접입력
mg

병수 •
1

상세위치

제품 등록

X
시약등록

등록 시약의 용량 정보를 입력해주세요.

Sodium metal(in kerosene), EP
제조사 : 삼전순약공업(주) [SAMCHUN chemical / Shinyo Pure Chemi...
CAT No. : S1124

용량 선택 • (목록에 없는 경우 직접 입력)

500.0g
20.0mg

직접입력
mg

병수 •
1

상세위치

서울대학교 화학물질관리시스템
등록되었습니다.
확인

제품 등록

1. 등록 할 시약 선택 (등록 할 시약이 안 나오면 밑에 사진촬영)
2. 용량 및 수량 선택 또는 등록

1. 등록 완료

6

| 시약 등록 - 사진촬영

< 시약등록

환경안전표준실습실 >

시약 등록 방법을 선택해주세요. ①
시약 정보가 모두 포함되어 있으면
사진 개수 제한 없이 등록 가능합니다. (최소1장~최대 6장)

QR/Barcode 스캔 사진 촬영 사진 업로드

나의 구매 목록 연구실 구매 목록

제조사	제품명	CAT No.	등록
삼전순약공업 (주)...	Sodium borohydride, granular, 98.0%		+
덕산약품공업 (주) [DUKS...	Ethyl Alcohol 합성형수, Extra_Pure		+
삼전순약공업 (주)...	Sodium metal(in kerosene), EP		+
SIGMA-ALDRICH C...	N-(1-Naphthyl)ethylenediamine...		+
덕산약품공업 (주) [DUKS...	Ethyl Alcohol 99.9%, GR		+

홈 시약등록 시약폐기 MSDS검색 더보기

× 시약 등록

제조사, CAT No., 제품명, 용량, 등록스티커 등을
확인할 수 있도록 촬영해주세요. ①

시약 정보가 모두 포함되어 있으면
사진 개수 제한 없이 등록 가능합니다. (최소1장~최대 6장)

+

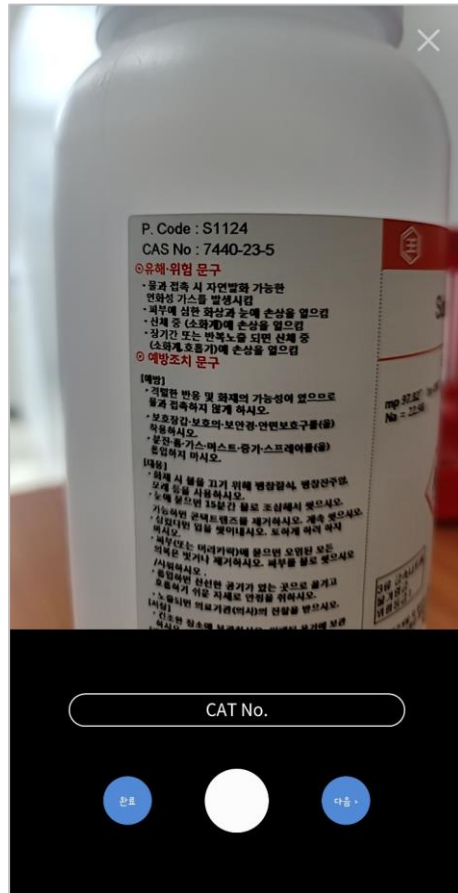
병수*
보관장소

제품 등록



1. 등록할 시약에 바코드 또는 QR코드가 없는 경우 터치
2. + 버튼 터치하여 카메라 변환

1. 사진 촬영 (제조사)



1. 사진촬영 (CAT NO, 제품명, 용량, 등록스티커)

2. 한 화면에 여러 정보가 담기는 경우 일괄 촬영 가능(ex. 제조사+제품명, 제조사+제품명+용량...등)

| 시약 등록 - 사진촬영

×

시약 등록

제조사, CAT No., 제품명, 용량, 등록스티커 등을
확인할 수 있도록 촬영해주세요. ①

시약 정보가 모두 포함되어 있으면
사진 개수 제한 없이 등록 가능합니다. (최소1장~최대 6장)








+

병수* 2

보관장소 시약장




제품 등록


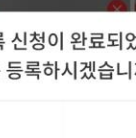
×

시약 등록

제조사, CAT No., 제품명, 용량, 등록스티커 등을
확인할 수 있도록 촬영해주세요. ①

시약 정보가 모두 포함되어 있으면
사진 개수 제한 없이 등록 가능합니다. (최소1장~최대 6장)

+

병수* 2

보관장소

시약 등록 신청이 완료되었습니다
계속 등록하시겠습니까?

아니오

확인

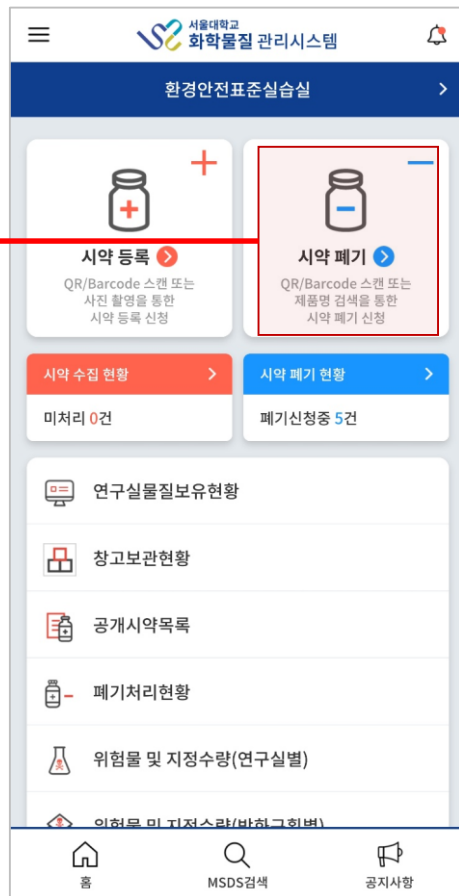
1. 수량(동일 시약이 존재하는 경우-중복촬영 불필요) 및 보관장소 입력
2. 제품등록 버튼 터치하여 등록 완료

9

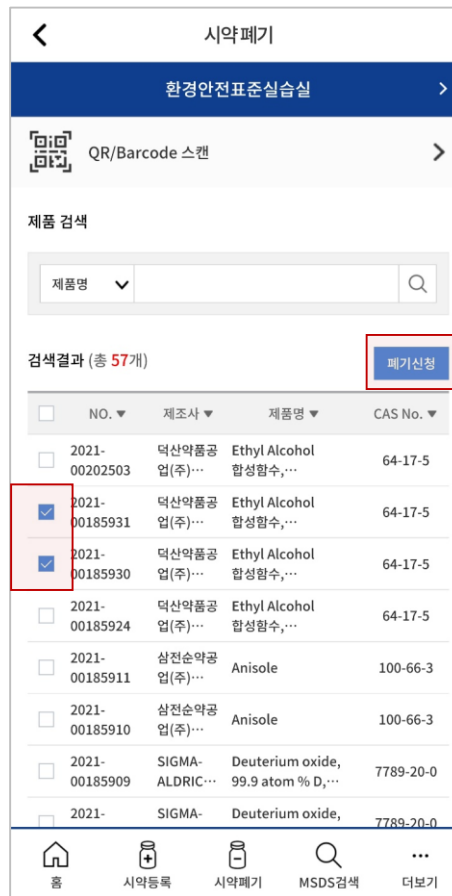
1. 핸드폰 저장 사진 업로드 시 터치
2. 업로드 버튼 터치 후 사진 선택

1. 수량및 보관장소 입력
2. 제품등록 버튼 터치하여 등록

| 시약 등록 - 시약폐기

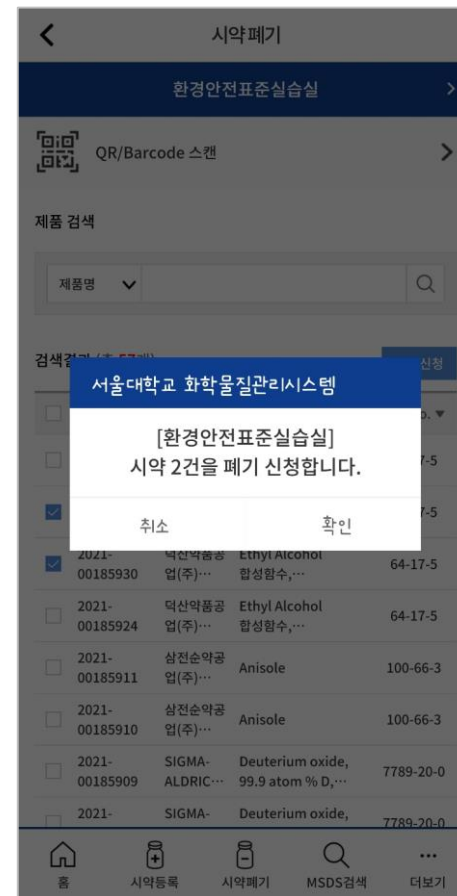


1. 시약 폐기 버튼 터치

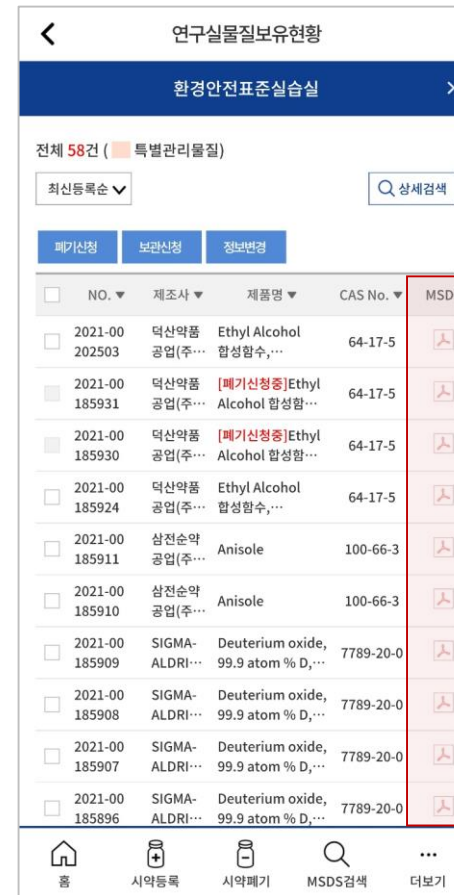
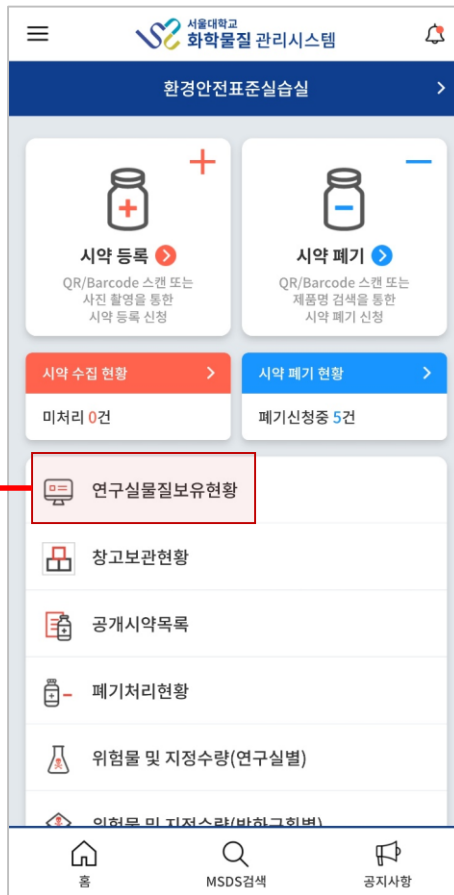


1. 폐기 시약 선택

2. 폐기 신청 버튼 터치하여 폐기 신청 완료



| 시약 등록 - 연구실 물질보유현황 (MSDS 다운로드)



1. 연구실물질보유현황 터치
2. MSDS 아이콘 터치하여 다운로드