

# 화합물 관리

화합물 관리 서비스는 화합물 및 라이브러리와 연관된 일련의 작업을 아우릅니다. 여기에는 완전히 자동화된 보관, 고속 대량 스크리닝을 위한 화합물 프로비저닝, 선도물질 도출을 위한 지원이 포함됩니다. 저희는 극대화과 높은 진행 속도를 통한 적응성에 집중하고 있습니다. 이로써 고객은 탄탄한 지원을 제공하는 잘 정의된 높은 수준의 표준 절차를 구현할 수 있습니다.



## 보관

Axxam은 바이알부터 플레이트까지 다양한 형식과 호환이 가능한 최신 자동화 시스템을 갖추고 있습니다.

## 장비

Hamilton Verso Q50®  
최대 47,000 바이알 보관

Hamilton Verso M4®  
최대 24,000 플레이트 보관

## 목표

샘플 및 플레이트 보관의 최적화  
검색, 추적의 용이 및 안정적인 온도 유지 통합  
데이터베이스와 연결된 중앙화된 샘플 정보.

## 화합물 취급

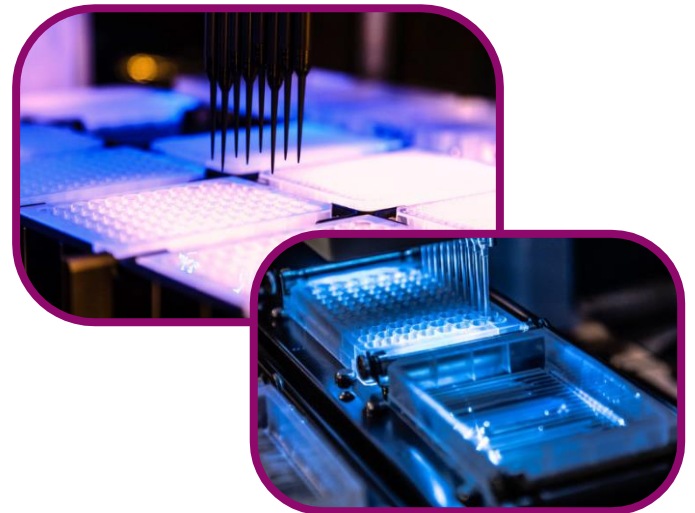
플레이트 복제 및 리포매팅, 히트 선정, 다양한 투여량-반응 곡선 형식은 저희 팀에서 매일 활발히 수행하고 있습니다.

## 장비

Analytik Jena CyBi-Disk®  
Analytik Jena CyBi-Felix®  
Hamilton StarLET®  
Hamilton Nimbus®

## 목표

동결/해동 주기 최적화 완전히 자동화된 추적  
다양한 출처와 목적지의 형식 화합물 도착부터 처리,  
테스트 전달까지 신속한 사이클.



## 물류 및 배송

Axxam은 고객의 화합물 컬렉션의 관리와 물류에 대해 완전한 일체형 서비스를 제공합니다. 전담 오피스가 가장 신뢰도 있는 물류사를 채택해 유럽, 미국, 아시아의 수입/수출 과정을 담당하고 있습니다.

## 목표

작업 요청부터 샘플 최종 배송까지 신속한 처리.

