

SpeedDigester K-425 / K-436 (고속 분해 장비) 입문용 적외선 분해 장비

고속 분해 장비인 SpeedDigester는 분해 속도, 사용의 유연성 및 결과 재현성 측면에서 새로운 표준을 제시합니다. 요구조건이 변할 때마다 킬달 분해에 의한 질소 정량의 시료 처리량을 증가시키고 기기 기능을 확장할 수 있습니다.



높은 속도 및 처리량 최대 2시간까지 분해 시간 단축



유연성 다양한 용도에서 단일 기기 사용







안정성 실험실에서 유해 증기 제거



SpeedDigester K-425 / K-436 (고속 분해 장비) 특징 및 장점

필요에 따라 SpeedDigester (고속 분해 장비) 솔루션을 구성할 수 있습니다.



질소 및 단백질 (킬달)



미량 금속 및 수산화프롤린 (물 환류 컨덴서 사용)



화학적 산소 요구량(COD) (공기 환류 컨덴서 사용)





SpeedDigester K-425 (고속 분해 장비)

6 또는 5개의 시료 자리를 위한 1개의 가열 챔버



SpeedDigester K-436 (고속 분해 장비)

12 또는 10개의 시료 자리를 위한 2개의 가열 챔버





Scrubber K-415 (유해 가스 중화 장비)

중화

"SpeedDigester는 총 킬달 질소(TKN) 및 중금속 정량에서 다량의 시료를 처리할 수 있는 이상적인 장비입니다."

도시 하수 처리장, 프랑스

특징:



짧은 분해 과정

고속 가열, 냉각 및 모세관 깔때기를 통한 연속 H_2O_2 첨가로 분해 시간을 최대 2시간까지 단축할 수 있습니다.



편리성

편리하고 안전한 흡입 모듈 보관을 위한 드립 트레이. 실험대 공간을 절약하고 랙을 냉각 위치에 보관 가능.



다양한 어플리케이션

Speed Digester 고속분해장비는 킬달, 마이크로 킬달, COD, 수산화프롤린, 왕수 분해 등 다양한 어플리케이션에 알맞은 유리초자 선택이 가능합니다.



완벽한 구성

요구사항을 완벽히 충족하는 흡입 모듈을 선택할 수 있습니다.

- · 표준: 대부분의 용도에 적합
- · 응축 트랩 포함: 수용액 시료에 적합
- · 모세관 깔때기가 포함된 흡입 모듈: 분해 가속화



유연성

각 가열 챔버의 개별 작동. 레벨 1에서 10까지 수동 온도 설정



아저성

안전한 작동이 보장되고 증기 후드 수명이 연장됩니다.

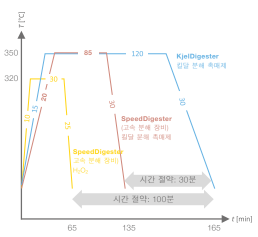
밀폐 흡입 시스템이 해로운 증기를 포집하고 Scrubber K-415 (유해 가스 중화 장비)가 이를 중화합니다.

재현 가능한 결과를 위한 빠르고 균일한 가열

블록 분해 장비에 비해 짧은 가열 및 냉각 시간과 효율적인 열 전달로 분해 시간이 감소합니다. 그 결과 분해 과정이 빠르고 효율적입니다.

모든 시료 튜브에서 열 균질성이 탁월해 재현성이 우수합니다. 혁신적인 절연판과 효율적으로 설계된 가열 챔버 덕분에 모든 시료 튜브가 거품 발생 없이 효율적으로 가열됩니다.

분해 중에 생성된 모든 산 증기는 밀폐 흡입 시스템에 의해 포집된 후 연결된 Scrubber K-415 (유해 가스 중화 장비)를 통해 배출됩니다. 그 결과 가장 높은 수준의 안전 표준을 충족합니다.



분해 방법 비교

K-425 / K-436: 주요 혜택



높은 속도 및 처리량

- · 적외선 가열로에서 시료로 신속한 열 전달
- · 고속 가열 및 냉각으로 시간 절약
- ·짧은 처리 시간으로 시료 처리량 증가
- · 연속적인 H₂O₂ 추가로 가속화된 분해 단계



유연성

- · 킬달 및 환류 분해에 단일 기기 사용
- · 모든 BUCHI 시료 튜브 사용 가능(100 mL, 300 mL, 500 mL)
- · COD 및 기타 환류 분해를 위한 ISO 6060 을 준수하는 시료 튜브(예: 왕수)
- · 수용액 시료 전용 흡입 장비



안정성

- 효과적인 유해 증기 전달을 위한 밀봉된 흡입 모듈
- · Scrubber K-415 (유해 가스 중화 장비) 를 통한 효과적인 증기 중화
- · 증기 후드의 안전한 작동 및 수명 증가

완전한 제품 포트폴리오



Distillation Units K-350 / K-355 증기 증류



Scrubber K-415 중화



Reflux Setup 물 또는 공기 환류



Kjeldahl Tablets 촉매