

고성능 실험실 동결 건조기

품목 번호: KTFD-10P



소개

생물학적 및 화학 시료를 효율적으로 보존하는 동결 건조용 고급 실험실 동결 건조기입니다. 바이오 제약, 식품 및 연구에 이상적입니다.

[자세히 알아보기](#)

파라미터	값
콜드 트랩 온도	≤ -60 °C
궁극의 진공	< 10 Pa
진공 디스플레이 정확도	0.01 Pa
동결 건조 면적(선반)	0.12 - 0.18 m ²
재료 적재량(선반 위)	1200 - 1800 ml
수분 포집 용량	3kg/24시간
재료 트레이 사양(Φ×H)	200 × 20mm
재료 트레이 레이어 수	표준 4개 레이어, 옵션 6개 레이어
외부 플라스크 용량(매니폴드)	플라스크 8개
플라스크 스타일 옵션	가지 모양 또는 원통형
전체 치수(W×D×H)	580 × 550 × 820mm(건조 챔버 및 매니폴드가 있는 벤치탑 유닛)
콜드 트랩 치수(Φ×H)	Φ 215 × 193.5mm
디자인	벤치탑, 매니폴드 일반형 동결 건조기