



마이크로프로세서 제어



BLDC 모터



안정된 작동을



위한 디지털 디스플레이 평행추

**개인용 마이크로플레이트 진탕기**

- 마이크로플레이트에서의 완벽한 혼합을 위한 VWRA444-1222의 3mm 궤도 운동 및 VWRA444-1221의 2mm 궤도 운동
- 조용한 작동과 유지보수가 필요 없는 긴 수명을 위한 BLDC 모터
- 최종 실행 기억 기능과 함께 가변 속도와 시간 설정 기능을 갖춘 마이크로프로세서 제어 마이크로플레이트 진탕기
- 단단한 그립을 가능하게 하는 마이크로플레이트 플랫폼과 고무 O-링
- 로딩과 언로딩을 위해 4개의 플레이트에 모두 쉽게 접근 가능 (VWRA444-1222)
- 손쉬운 작동을 위한 디지털 디스플레이 • 격렬하게 교반하기 위한 펄스 모드(VWRA444-1222)
- 독립적인 시작 스위치는 시험에서의 반복성을 위해 사전 설정한 속도와 시간 동안 진탕기를 활성화함
- 사용자와 제품의 안전을 보장하기 위한 저전압 기기
- 모든 표준 마이크로플레이트 수용 가능

규격	VWRA444-1221	VWRA444-1222
모터 유형	BLDC 모터	
궤도형 운동	2mm	3mm
플레이트 개수	1	4
가변 속도	300rpm~1,800rpm	200rpm~1,200rpm
실행 시간	1-99분 및 무한	1-999분 및 무한
펄스 모드	No	Yes
최대 볼륨	96 / 384 웰 플레이트	4 x 96/384 웰 플레이트
내장 평행추	Yes	Yes
치수(길이 x 너비 x 높이)	127mm x 85mm x 86mm	88mm x 343mm x 195mm
디지털 디스플레이	Yes	Yes
	교체 가능한 클램프	해당 없음
	20개의 마이크로튜브용	

설명	분류 번호
개인용 마이크로플레이트 진탕기, 300rpm~1,800rpm	VWRA444-1221
개인용 마이크로플레이트 진탕기, 200rpm~1,200rpm	VWRA444-1222

kr.vwr.com에서 더욱 다양한 제품들을 확인해보세요!

- 아반토코리아가 제공하는 제품 및 서비스 안내
- 웨비나, 화이트페이퍼 등의 유용한 콘텐츠
- 언제든지 문의 가능한 온라인 고객센터

