



KINTEK SOLUTION

## 고압 반응기 목록

더 많은 카탈로그를 원하시면 저희에게 연락하세요 샘플 준비, 열 장비, 실험실 소모품 및 재료, 바이오화학 장비, 등

# KINTEK SOLUTION

## 회사 프로필

### >>> 회사 소개

Kintek Solution Ltd는 하나의 기술 지향 조직이며 팀원들은 과학적 연구 장비, 생화학 반응, 신소재 연구, 열처리, 진공 생성, 냉장과 같은 분야에서 가장 효율적이고 신뢰할 수 있는 기술과 혁신을 조사하는데 전념하고 있습니다. 그리고 석유 추출 장비.

지난 20년 동안 우리는 장비 연구 분야에서 풍부한 경험을 쌓았고 고객의 요구와 현실에 따라 장비와 솔루션을 모두 공급할 수 있으며 특정 작업 목적에 따라 많은 고객 맞춤형 장비를 개발했으며 우리는 아시아, 유럽, 북미 및 남미, 호주 및 뉴질랜드, 중동 및 아프리카와 같은 여러 국가의 많은 대학 및 기관에서 많은 성공적인 프로젝트를 진행하고 있습니다.

직업, 빠른 응답, 근면 및 성실은 고객 사이에서 건전한 평판을 얻는 팀 구성원의 작업 태도에 대한 놀라운 레이블입니다.

우리는 다양한 국가와 지역의 고객에게 서비스를 제공하고 가장 효율적이고 신뢰할 수 있는 기술을 함께 공유할 준비가 되어 있습니다!



## 스테인레스 고압 반응기

품목 번호: RE-1H



### 소개

직접 및 간접 가열을 위한 안전하고 신뢰할 수 있는 솔루션인 스테인레스 고압 반응기의 다용성을 발견하십시오. 스테인레스 스틸로 제작되어 고온과 고압을 견딜 수 있습니다. 지금 자세히 알아보세요.

### [자세히 알아보기](#)

모델	KRS-1	KRS-2	KRS-3	KRS-5	KRS-10	KRS-30
반응기 부피	1L	2L	3L	5L	10-20L	30-50L
일의 압박감	≤22Mpa					
온도 범위	≤350°C					
가열 방식	전기 난방					
화력	2Kw	2Kw	2.5Kw	4Kw	6Kw	9Kw
교반력	80W	123W		185W	270W	
교반 속도	10-800RPM			10-500RPM		
제어 장치	디지털 디스플레이로 PID 온도 및 속도 제어					
원자로 재료	SS304/316L					
리프팅 방법	수동/전기					
라이너 소재	선택적 PTFE 라이너					
재킷	옵션 더블 레이어 재킷					

## 열수 합성 반응기

품목 번호: KR-3H



### 소개

화학 실험실용 소형 부식 방지 반응기인 열수 합성 반응기의 응용 분야를 알아보십시오. 불용성 물질을 안전하고 신뢰할 수 있는 방식으로 빠르게 소화합니다. 지금 자세히 알아보세요.

### 자세히 알아보기

모델	50ml	100ml	150ml	200ml	250ml	300ml	400ml	500ml
원자로 재료	304/316L 스테인레스 스틸							
반응기 내부 크기(mm)	Ø40*86	Ø49*105	Ø58*125	Ø63*145	Ø65*145	Ø71*147	Ø81*148	Ø91*148
반응기 외부 크기(mm)	Ø53*93	Ø63*113	Ø78*135	Ø83*155	Ø83*155	Ø91*157	Ø103*162	Ø117*162
라이너 소재	PTFE/PPL							
라이너 내부 크기(mm)	Ø30*69	Ø39*84	Ø45*99	Ø47*118	Ø52*121	Ø56*124	Ø65*122	Ø75*121
라이너 외부 치수(mm)	Ø40*78	Ø49*95	Ø58*114	Ø63*115	Ø65*135	Ø71*137	Ø81*137	Ø91*17
로드 사이즈(mm)	Ø8*200							
전체 크기(mm)	65*139	75*160	97*185	107*205	107*205	110*210	120*215	135*215
전체 중량(Kg)	1.65	2.4	4.8	6.1	6.1	6.7	8.1	10.6

## 폭발 방지 열수 합성 반응기

품목 번호: KR-2H



### 소개

방폭형 열수 합성 반응기로 실험실 반응을 강화하십시오.  
부식에 강하고 안전하며 신뢰할 수 있습니다. 더 빠른  
분석을 위해 지금 주문하세요!

### 자세히 알아보기

모델	50ml	100ml	150ml	200ml	250ml	300ml	400ml	500ml
원자로 재료	304/316L 스테인레스 스틸							
반응기 내부 크기(mm)	Ø40*86	Ø49*105	Ø58*125	Ø63*145	Ø65*145	Ø71*147	Ø81*148	Ø91*148
반응기 외부 크기(mm)	Ø53*93	Ø63*113	Ø78*135	Ø83*155	Ø83*155	Ø91*157	Ø103*162	Ø117*162
라이너 소재	PTFE/PPL							
라이너 내부 크기(mm)	Ø30*69	Ø39*84	Ø45*99	Ø47*118	Ø52*121	Ø56*124	Ø65*122	Ø75*121
라이너 외부 치수(mm)	Ø40*78	Ø49*95	Ø58*114	Ø63*115	Ø65*135	Ø71*137	Ø81*137	Ø91*17
로드 사이즈(mm)	Ø8*200							
전체 크기(mm)	65*139	75*160	97*185	107*205	107*205	110*210	120*215	135*215
전체 중량(Kg)	1.65	2.4	4.8	6.1	6.1	6.7	8.1	10.6

## 미니 Ss 고압 반응기

품목 번호: KV-3H



### 소개

미니 SS 고압 반응기 - 의학, 화학 및 과학 연구 산업에 이상적입니다. 프로그래밍된 가열 온도 및 교반 속도, 최대 22Mpa 압력.

### 자세히 알아보기

모델	25ml	50ml	100ml	300ml	500ml
원자로 재료	304/316L 스테인레스 스틸				
작업 온도	260 °C				
최대 작업 압력	22Mpa				
가열 방식	모듈형 가열 맨틀				
발열력	600W		800W		
교반 방식	자기 교반/기계적 마그네티론 커플링 교반				
장착	입구/출구 밸브, 압력 게이지, 온도계				



## Kintek Solution

본사: No.11 Changchun Road, Zhengzhou, China

