



KINTEK

Ptfe(Teflon) Labware 카탈로그

Contact us for more catalogs of [PTFE\(Teflon\) Products](#), 등

KINTEK

?? ???

>>> ?? ??

Kintek은 기술 중심의 혁신 기업으로 고성능 PTFE 제품 제조를 전문으로 하며 내식성 소모품(PFA 랩웨어, 특수 튜브 및 라이너 등), 정밀 씰링 부품(개스킷, 오링 및 다이어프램 등), 통합 유체 시스템 솔루션(배관, 밸브, 피팅 및 맞춤형 부품 포함)을 포함한 포괄적인 포트폴리오를 제공합니다. 당사의 제품은 화학 공정, 반도체 제조, 제약 산업 및 최고의 순도와 화학적 불활성이 요구되는 첨단 연구 환경과 같은 중요한 응용 분야를 위해 설계되었습니다. 견고하고 세심하게 설계된 킨텍의 제품은 탁월한 내식성, 오염 제어 및 작동 신뢰성을 우선시하여 업계에서 부식성 고순도 유체를 최고의 안전성과 효율성으로 관리하여 공정 무결성을 보장하고 장비 수명을 연장할 수 있도록 지원합니다.



Ptfe 심증발 접시 맞춤형 실험실 및 산업용 솔루션

품목 번호: PL-1001



소개

실험실용 고품질 PTFE 심증발 접시.내화학성, 비점착성, 맞춤형 제작이 가능합니다.샘플 취급에 이상적입니다.지금 구입하세요!

[자세히 알아보기](#)

접시 유형	바닥 외경(mm)	입 안쪽 지름(mm)	높이(mm)	바닥 두께(mm)	벽 두께(mm)
딤 타입 20mm	20	15	20	5	2.5
딤 타입 30mm	30	25	20	5	2.5
딤 타입 40mm	40	30	20	5	5
딤 타입 50mm	50	40	20	5	5
딤 타입 60mm	60	50	20	5	5
딤 타입 70mm	70	60	20	5	5
딤 타입 80mm	80	70	20	5	5
딤 타입 90mm	90	80	20	5	5
딤 타입 100mm	100	90	20	5	5
딤 타입 120mm	120	110	20	5	5

다양한 응용 분야를 위한 맞춤형 Ptfе 얇은 증발 접시

품목 번호: PL-1002



소개

실험실용 고순도 PTFE 얇은 증발 접시. 내화학적, 비점착성으로 시료 증발에 이상적입니다. 맞춤형 크기로 제공됩니다. 지금 주문하세요!

[자세히 알아보기](#)

사양	하단 외경(mm)	입 안쪽 지름(mm)	총 높이(mm)	바닥 두께(mm)	벽 두께(mm)
얇은 유형 20mm	20	15	10	5	2.5
얇은 타입 30mm	30	25	10	5	2.5
얇은 타입 40mm	40	30	10	5	5
얇은 타입 50mm	50	40	10	5	5
얇은 타입 60mm	60	50	10	5	5
얇은 타입 70mm	70	60	10	5	5
얇은 타입 80mm	80	70	10	5	5
얇은 타입 90mm	90	80	10	5	5
얇은 타입 100mm	100	90	10	5	5

다양한 응용 분야를 위한 맞춤형 Ptfе 증발 접시

품목 번호: PL-1004



소개

산 및 용매에 강한 실험실용 고순도 PTFE 증발 접시.
달라붙지 않고 내구성이 뛰어나 시료 준비에
이상적입니다. 맞춤형 사이즈도 주문 가능합니다. 지금
주문하세요!

[자세히 알아보기](#)

용량 (mL)	높이(mm)	내경 (mm)
50	40	80
100	47	91
150	46	105

산업 및 실험실용 맞춤형 Ptfе 사각 트레이

품목 번호: PL-1005



소개

실험실 및 산업용 프리미엄 PTFE 사각 트레이. 반도체 및 의료용 내화학성, 비점착성, 고순도 PTFE 트레이입니다. 맞춤형 크기로 제공됩니다.

[자세히 알아보기](#)

모델	내부 L*W*H(mm)	외부 L*W*H(mm)
40mm	40*40*20mm	30*30*15mm
60mm	60*60*20mm	50*50*15mm
80mm	80*80*20mm	70*70*15mm
100mm	100*100*20mm	90*90*15mm
120mm	120*120*20mm	110*110*15mm

실험실 및 산업 응용 분야를 위한 맞춤형 Ptfе 도가니

품목 번호: PL-1006



소개

실험실용 뚜껑이 있는 고순도 PTFE 도가니. 내화학성, 비점착성, 내구성이 뛰어납니다. 시료 분해, AA, ICP-MS에 이상적입니다. 맞춤형 크기로 제작 가능.

[자세히 알아보기](#)

용량	외부 상단 지름(mm)	바닥 지름(mm)	총 높이(mm)
20ml	38	30	55
25ml	39	30	55
30ml	48	30	56
50ml	51	33	67
100ml	61	43	70
250ml	79	50	107

고급 화학 응용 분야를 위한 맞춤형 Ptfе 쓰리넥 플라스크

품목 번호: PL-1007



소개

당사의 고성능 3목 원형 바닥 플라스크는 뛰어난 특성으로 유명한 순수 폴리테트라플루오로에틸렌(PTFE)으로 전문적으로 제작되어 까다로운 실험실 및 산업 환경에 이상적입니다.

[자세히 알아보기](#)

용량/넥 구성	전체 높이(약)
50ml	/
100ml	114mm
250ml/24*3	135mm
500ml/24*3	180mm
1000ml/24*3	/
2000ml/24*3	/

Ptfe 화학 용매 샘플링 스푼

품목 번호: PL-1008



소개

화학물질, 용제, 분말 및 다양한 시료를 안전하고 정밀하며 오염 없이 취급할 수 있도록 세심하게 설계된 고순도 PTFE(폴리테트라플루오로에틸렌, 흔히 테플론으로 알려진) 샘플링 스푼을 만나보세요.

[자세히 알아보기](#)

용량(ml)	전체 길이(mm)
10	200
30	300
50	300
100	350
250	400
500	450
1000	500

첨단 과학 및 산업 응용 분야를 위한 맞춤형 Ptfе 측정 실린더

품목 번호: PL-1009



소개

까다로운 환경에서도 정밀성과 복원력을 발휘하도록 설계된 폴리테트라플루오로에틸렌(PTFE) 측정 실린더의 뛰어난 성능을 알아보세요.

자세히 알아보기

용량	총 높이	외경	무게
10ml	108mm	17mm	42g
20ml	108mm	24mm	64g
50ml	118mm	34mm	128g
100ml	138mm	40mm	158g
250ml	147mm	60mm	374g
500ml	160mm	79mm	460g
1000ml	180mm	100mm	699g
2000ml	/	/	/

다양한 산업 응용 분야를 위한 맞춤형 Ptfе 병

품목 번호: PL-1010



소개

산 및 용제에 강한 화학물질 보관용 고순도 PTFE 병입니다. 입구가 넓거나 좁은 옵션, 누출 방지, 내구성. 실험실 및 산업 분야에 이상적.

자세히 알아보기

부피	높이	지름	입구 지름	무게
50ml	86mm	45mm	22mm	94.4g
100ml	107mm	54mm	30mm	144.7g
150ml	110mm	62mm	30mm	183.3g
200ml	123mm	70mm	37mm	244.9g
250ml	131mm	71mm	37mm	248g
500ml	153mm	82mm	35mm	364.7g
1000ml	195mm	109mm	51mm	836.2g

부피	높이	지름	입구 지름	무게
50ml	86mm	45mm	22mm	94.4g
100ml	115mm	54mm	22mm	133.9g
150ml	110mm	62mm	22mm	173.8g
200ml	126mm	70mm	30mm	228g
250ml	135mm	71mm	30mm	242g
500ml	154mm	82mm	30mm	340.7g
1000ml	190mm	109mm	35mm	733.6g

테프론 용기 및 부품을 위한 맞춤형 Ptfе 부품 제조업체

품목 번호: PT-1011



소개

실험실 및 산업용 고정밀 PTFE 용기. 내화학성, 맞춤형 크기. 반도체, 의료 및 실험실 애플리케이션에 이상적입니다. 견적을 받아보세요!

[자세히 알아보기](#)

원형 용기(외경*내경*내부 깊이)	정사각형/직사각형 접시(내부 가로 x 세로 * 내부 깊이)
70mm*60mm*15mm	60*60mm *15mm
50mm*40mm*15mm	80*80mm*15mm
60mm*50mm*15mm	90*90mm*15mm
80mm*70mm*15mm	100*100mm*15mm
90mm*80mm*15mm	110*110mm*15mm
100mm*90mm*15mm	120*120mm*15mm
110mm*100mm*15mm	
120mm*110mm*15mm	
130mm*120mm*15mm	
160mm*150mm*15mm	200*200*120mm(약 5L PTFE 실린더)
92*83*19mm	10L PTFE 실린더
102*93*20mm	15L PTFE 실린더

실험실용 맞춤형 기계 가공 성형 Ptfе 테프론 부품 제조업체 Ito Fto 전도성 유리 청소 꽃 바구니

품목 번호: PL-1013



소개

반도체 및 실험실용 고순도 PTFE 꽃바구니. 내화학성, 맞춤형 디자인이 가능합니다. 실리콘 웨이퍼 및 유리 기판에 이상적입니다.

[자세히 알아보기](#)

직경*홈 폭*홈 길이*적용 가능한 용량

60mm*1.5mm*16mm*250ml 비커/20개

60mm*2.5mm*16mm*250ml 비커/20개

60mm*1.5mm*21mm*250ml 비커/20개

60mm*2.5mm*21mm*250ml 비커/20개

80mm*1.5mm*26mm*500ml 비커/20개

80mm*2.5mm*26mm*500ml 비커/20개

80mm*1.5mm*31mm*500ml 비커/20개

80mm*2.5mm*31mm*500ml 비커/20개

90mm*2.5mm*41mm*1000ml 비커/22개

맞춤형 Ptfе 테프론 부품 제조업체 높이 조절 가능 꽃 바구니

품목 번호: PL-1014



소개

반도체 및 실험실용 고순도 PTFE 높이 조절식 꽃바구니.
내화학성, 비점착성, 맞춤형 제작이 가능합니다. 지금
바로 주문하세요!

[자세히 알아보기](#)

표준 구성 예시(외경 × 슬롯 길이 × 폭):

45mm*30mm*1.5mm 슬롯 5개

60mm*50mm*1.5mm 6슬롯

80mm*65mm*1.5mm 8슬롯

완전 맞춤형: 슬롯 너비, 슬롯 길이, 슬롯 개수 및 다중 피스 어셈블리를 정확한 사양에 맞게 조정할 수 있습니다.

맞춤형 Ptf 테프론 부품 제조업체 Ptf 청소 랙

품목 번호: PL-1015



소개

실험실 및 반도체용 고순도 PTFE 꽃바구니. 내화학성, -180°C ~ +250°C, 맞춤형 사이즈 제공. 지금 바로 킨텍에 문의하세요!

[자세히 알아보기](#)

표준 옵션: 직경*슬롯 너비*적용 가능한 용량

45*1.5mm*100ml

45*2.5mm*100ml

60*1.5mm*250ml

60*2.5mm*250ml

80*1.5mm*500ml

80*2.5mm*500ml

90*1.5mm*1000ml

90*2.5mm*1000ml

맞춤형 Ptfе 테프론 부품 제조업체 전도성 유리 기판 청소 랙

품목 번호: PL-1016



소개

화학 물질 및 극한의 온도에 강한 실험실 청소용 고순도 PTFE 꽃바구니. 반도체 및 의료 분야에 적합한 맞춤형 디자인을 제공합니다.

[자세히 알아보기](#)

10×10mm(슬롯 예: 1.1mm)	20×20mm(슬롯 예: 1.1mm)	25×25mm(슬롯 예: 2.2mm)	30×30mm(슬롯 예: 2.2mm)
15×15mm(슬롯 예: 1.1mm)	25×25mm(슬롯 예: 1.1mm)	30×30mm(슬롯 예: 1.1mm)	

까다로운 응용 분야를 위한 맞춤형 PTFE 마이크로파 분해 용기

품목 번호: PL-1003



소개

안전하고 오염 없는 시료 전처리를 위한 고순도 PTFE 마이크로파 분해 용기. ICP-MS, AAS 및 미량 분석에 이상적입니다. 맞춤형 크기로 제공됩니다.

자세히 알아보기

제품 사양	내부 입구 직경(mm)	본체 지름(mm)	뚜껑 포함 높이 (mm)
PTFE 소화 용기 30ml	25	42	105
PTFE 소화 용기 50ml	29	47	110
PTFE 소화 용기 100ml	50	62	143
PTFE 소화 용기 200ml	53	69	163

가다로운 응용 분야를 위한 맞춤형 Ptfе 스크레이퍼 및 삽

품목 번호: PL-1017



소개

실험실, 반도체 및 화학 산업을 위한 고순도 PTFE 스크레이퍼 및 삽. 정밀한 자재 취급을 위한 내화학적, 비점착성, 내구성이 뛰어난 공구입니다. 맞춤형 솔루션 제공.

자세히 알아보기

유형	폭(mm)	길이(mm)	두께/높이 (mm)	손잡이 길이(mm)
스크레이퍼	40mm	90mm	5mm	-
스크레이퍼	60mm	120mm	5mm	-
스크레이퍼	100mm	150mm	5mm	-
스크레이퍼	150mm	200mm	5mm	-
스크레이퍼	200mm	200mm	5mm	-
스크레이퍼 보드(T-스크레이퍼)	150mm	120mm	5mm	-
스크레이퍼 로드	10mm	120mm	10mm	-
스크레이퍼 스트립	15mm	120mm	5mm	-
삽(평평한 바닥)	60mm	120mm	30mm	1000mm
삽(평평한 바닥)	100mm	120mm	40mm	120mm
삽(평평한 바닥)	120mm	150mm	60mm	100mm
삽(평평한 바닥)	160mm	200mm	50mm	1000mm
삽(평평한 바닥)	170mm	220mm	70mm	115mm
삽(곡선형 바닥)	110mm	150mm	80mm	100mm
삽(곡선형 바닥)	110mm	220mm	100mm	120mm
플랫 삽(긴 손잡이)	150mm	80mm	10mm	900mm
플랫 삽(긴 손잡이)	150mm	100mm	30mm	800mm
플랫 삽(긴 손잡이)	200mm	150mm	15mm	500mm

고급 과학 및 산업 용도를 위한 맞춤형 Ptfе 체적 플라스크

품목 번호: PL-1018



소개

실험실용 프리미엄 PTFE 부피 측정 플라스크 - 내화학적, 비점착성, 정밀한 측정. 반도체, 의료 및 분석 분야에 이상적입니다. 지금 구매하세요!

[자세히 알아보기](#)

용량(mL)	내부 입구 직경(mm)	최대 외경 (mm)	총 높이 (mm)	무게(g)
25	17	41	97	41
50	23	52	117	73
100	23	65	117	111
200	29	88	158	232
250	29	90	169	277
500	34	110	213	409
1000	38	150	260	965

테프론 부품 및 Ptfе 핀셋을 위한 맞춤형 Ptfе 부품 제조업체

품목 번호: PL-1019



소개

킨텍은 정밀 생산을 우선시하며 프로토타입부터 대량 주문까지 맞춤형 제작을 제공합니다.

[자세히 알아보기](#)



Kintek

본사: 중국 정저우시 하이테크구 사이언스 애비뉴 89호

WhatsApp