



KINTEK SOLUTION

전기화학재료 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!



전극 연마재

품목 번호: ELMP



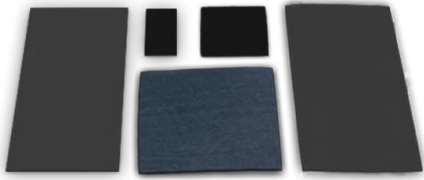
소개

전기 화학 실험을 위해 전극을 연마하는 방법을 찾고 계십니까? 당사의 연마 재료가 도움이 될 것입니다! 최상의 결과를 얻으려면 쉬운 지침을 따르십시오.

[자세히 알아보기](#)

전도성 탄소 천 / 탄소 종이 / 탄소 펠트

품목 번호: ELCPF



소개

전기화학 실험을 위한 전도성 탄소포, 종이, 펠트. 신뢰할 수 있고 정확한 결과를 위한 고품질 재료. 사용자 정의 옵션을 위해 지금 주문하십시오.

[자세히 알아보기](#)

모델	HCP330N(친수성)	HCP330P (방수, 즉 PTFE 처리)	HCP331N(친수성)	HCP331P (방수, 즉 PTFE 처리)
두께	0.29±0.02mm	0.380.02mm	0.340.02mm	0.350.02mm
크기	36*18cm	36*18cm	336*18cm	36*18cm
단위 무게	160-190g/m ²	175-205g/m ²	200-230g/m ²	200-230g/m ²
세로 저항				

모델	WIS1010	WIS1011
두께	0.38mm	0.41mm
기본 무게	180g/m ²	200g/m ²
통기성		
통과 평면 저항		
인장강도(MD)	10N/센티미터	10N/센티미터
인장 강도(XD)	5N/cm	5N/cm

밀도	70-600g/m ²
두께 크기	1 ~ 12mm
탄소 함량	≥90%
비표면적	≥1500m ² /g

전도성 탄소 섬유 브러시

품목 번호: ELBCF



소개

미생물 배양 및 전기화학 테스트에 전도성 탄소 섬유 브러시를 사용할 때의 이점을 알아보십시오. 양극의 성능을 향상시키십시오.

[자세히 알아보기](#)

재료

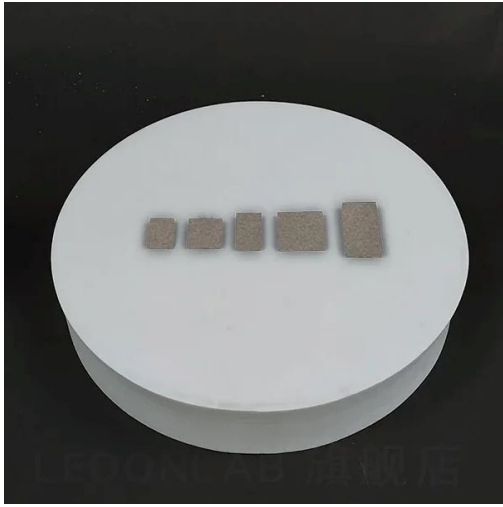
탄소 섬유 와이어

크기

3*3*12cm - 3*30*35cm, 사용자 정의 가능

폼 메탈 시트 - 구리 폼 / 니켈

폼목 번호: ELFMS



소개

전기화학적 테스트를 위한 발포 금속 시트의 이점을 알아보십시오. 당사의 폼 구리/니켈 시트는 전류 수집 장치 및 커패시터에 이상적입니다.

[자세히 알아보기](#)



Kintek Solution

본사: No.11 Changchun Road, Zhengzhou, China

