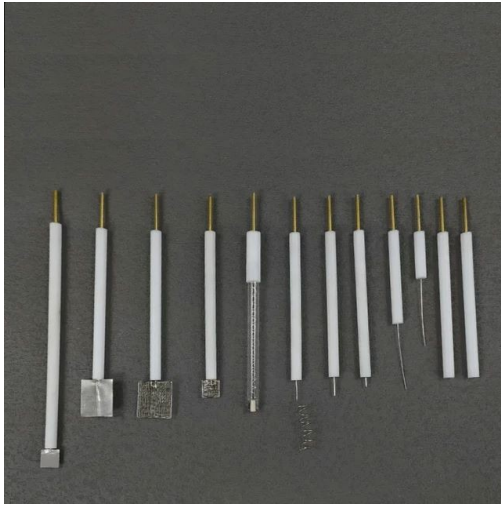


백금 보조 전극

품목 번호: ELPA



소개

Platinum Auxiliary Electrode로 전기화학 실험을 최적화하십시오. 당사의 고품질 맞춤형 모델은 안전하고 내구성이 있습니다. 오늘 업그레이드하세요!

[자세히 알아보기](#)

특징	부식 방지
적용 가능한 온도 범위	0 ~ 80°C
와이어 직경	0.5 / 1mm
재료	순수한 백금
필요에 따라 재료(금, 은, 백금, 구리) 및 막대 길이를 사용자 정의하십시오.	
특징	부식 방지
적용 가능한 온도 범위	0 ~ 80°C
와이어 직경	0.5 / 1mm
재료	PTFE 막대 + 백금 와이어
필요에 따라 재료(금, 은, 백금, 구리) 및 막대 길이를 사용자 정의하십시오.	
특징	부식 방지
적용 가능한 온도 범위	0 ~ 80°C
크기	5*5~ 50*50mm
재료	PTFE 막대 + 백금 메쉬
순수한 백금 와이어 편조 메쉬 전극, 고순도 및 넓은 표면적.	
특징	부식 방지
적용 가능한 온도 범위	0 ~ 80°C
와이어 직경	1mm ~ 2mm
재료	PTFE 막대 + 백금
필요에 따라 재료(금, 은, 백금, 구리) 및 막대 길이를 사용자 정의하십시오.	