



## ALPHA® 시리즈 견고한 겔-충전 전극

## PHE-1311 시리즈



ALPHA® Series Rugged Gel-Filled Electrodes



경제적인  
PHE-1304.

기본적인 BNC 커넥터

범용 ORP ORE-1311

방해 이온에 이용하는 듀얼 정선 ORP  
ORE-1411

범용  
PHE-1311

듀얼 정선이  
필요한 샘플에  
이용하는 범용  
PHE-1411

고기, 치즈, 가죽용  
견고한 편치 팁  
PHE-2385

각 전극은 BNC  
(그림)나 미국 표준  
커넥터와 함께  
제공됩니다.

경제적인 더블  
PTFE 정선  
PHE-1417

### 주문하려면

모델 번호 BNC	Applications/Features	길이 mm (in)	길이 mm (in)	온도 범위 °C (°F)	25 °C (77 °F)에서 저항값 MΩ
PHE-1311†	폴리프로필렌 액간접촉 범용 예폭시 전극	150 (5.9)	12 (0.47)	0 ~ 100 (32 ~ 212)	50 ~ 80
PHE-1411†	듀얼 폴리프로필렌 액간접촉 범용 예폭시 전극	150 (5.9)	12 (0.47)	0 ~ 100 (32 ~ 212)	50 ~ 80
PHE-1332†	폴리프로필렌 액간접촉 예폭시 시험 튜브 전극	150 (5.9)	6 (0.24)	0 ~ 100 (32 ~ 212)	50 ~ 80
PHE-1432†	듀얼 폴리프로필렌 액간접촉 샘플용 예폭시 시험 튜브	150 (5.9)	6 (0.24)	0 ~ 100 (32 ~ 212)	50 ~ 80
PHE-1335††	고리형 세라믹 액간접촉 긴 시험 튜브용 예폭시	300 (12.0)	6 (0.24)	0 ~ 100 (32 ~ 212)	200
PHE-1471†	듀얼 HDPE 액간접촉이 필요한 샘플에 이용하는 평평한 표면 측정용 예폭시 전극	150 (5.9)	12 (0.47)	0 ~ 100 (32 ~ 212)	50 ~ 80
PHE-2385††	고기, 치즈, 과일, 가죽에 구멍을 내는 튼튼한 팁과 고리형 세라믹 액간접촉 유리 전극	55 (2.2)	8 (0.31)	0 ~ 100 (32 ~ 212)	150
PHE-1317††	분리 가능한 보호대와 고리형 PTFE 액간접촉 경제적인 폴리에테르술폰 전극	110 (4.3)	12 (0.47)	0 ~ 100 (32 ~ 212)	60
PHE-1417†††	이중 고리형 PTFE 액간접촉 폴리에테르술폰 전극	110 (4.3)	12 (0.47)	0 ~ 80 (32 ~ 176)	60
PHE-1304†††	이중 고리형 PTFE 액간접촉 예폭시 전극	90 (3.5)	12.5 (0.49)	0 ~ 80 (32 ~ 176)	50
ORE-1311	폴리프로필렌 액간접촉 및 pH 범위가 ±2000 mV인 범용 예폭시 ORP	150 (5.9)	12 (0.47)	0 ~ 100 (32 ~ 212)	—
ORE-1411	이온, 구리, 황화물 같은 방해 이온에 이용하고 듀얼 폴리프로필렌 액간접촉 및 범위가 ±2000 mV인 예폭시 ORP	150 (5.9)	12 (0.47)	0 ~ 100 (32 ~ 212)	—

0.75 - 1 m (2.5 - 3') 케이블과 사용자 설명서가 함께 제공됩니다. \* 미국 표준 커넥터는 접미사 "-U"를 모델 번호에 추가하세요. 추가비용이 있습니다.

전극은 기준 타입입니다: Ag/Ag/Cl. † pH 범위 0 - 14, †† pH 범위 0 - 13, ††† pH 범위 0 - 12

주문 예: PHE-1311, BNC가 있는 범용 전극.

PHE-1411-U, 미국 표준 커넥터가 있는 범용 이중 접점 전극.