



고속응답, 간단조작, 대기교정 가능



DH-35A

휴대형 용존수소 측정기
MODEL : DH-35A

특징

- 격막식 플라로그래프전극을 채용하여 응답 속도가 빠릅니다
- 대기 교정법을 채용하여 수소표준가스가 불필요 합니다
- AC/DC 2전원으로 동작됩니다
- 소형 · 경량, 방수구조(본체)로 되어 있습니다
- 기록계 출력이 부착 되어 있습니다
- 온도 보상은 자동으로 됩니다
- 응답성이 30초 이하 입니다

규격

MODEL	DH-35A
측정 방식	격막식 플라로 그래프법
표시 기	LCD표시기
측정 범위	0.0ppb~10.00ppm
표시 범위	0~19.99ppm 0~1.999ppm 0~199.9ppb
반복성(계기본체)	±5%F.S
응답성	90% 응답30초 이내(100% H_2 → 0% H_2)
교정 방법	볼륨에 의한 수동교정 ZERO : 전기적 ZERO교정 100% N_2 가스에 의한 교정 SPAN : 대기교정, 수소표준가스 교정
측정액 압력	1MPa (10kgf/cm ²) 게이지압 이하
측정액 유량	0.2~2L/min
아나로그 출력	0~1V F.S(each Range)
온도보상 범위	자동온도보상(5~40°C)
전원	AA건전지 6개 또는 AC아답터
본체크기 및 중량	본체 250 X 160 X 95mm 약2.0kg(건전지 제외)
전극 크기	Ø60 X 90mm
후로셀 크기	Ø48(최대) X 70mm

표준부속품

용존수소전극 HE-532102	1개
Flow cell	1조
AA 건전지 (테스트용)	6개
AC아답터	1개
출력케이블 DO-1L	1본
휴대용 가방 137C022	1개
취급설명서	1부

*별매품 ●전극재생장치 -DH-E-R2C