

5개 가스의 경우 **화면이 자동 전환 됩니다.**



MicMeta-5C

(예시)
O2, CO, H2S, LEL, CO2
산업안전보건법 5가스 모델



※ 다른 가스 조합 가능

MICMETA 특징 점 01.

휴대용 대기확산식 복합가스 측정기

MicMeta는 최대 5가지의 가스를 동시에 측정할 수 있으며, 국제 방폭 IECEx, ATEX 인증을 획득하여 가혹한 환경에서 보다 안전하게 사용이 가능합니다.

최대 5가지의 다양한 가스 조합을 통해 현장 상황에 맞는 유해 가스를 측정할 수 있습니다.
(O2, CO, H2S, LEL, CO2, NOX, NH3, VOC 포름알데히드 등)



MICMETA 특징 점 02.

작고 가볍지만 견고하다!

- 01. 초소형 5가스 측정기
- 02. 최대 3M 높이의 낙하 충격에도 견딜 수 있는 견고한 설계
- 03. IP68 보호 등급
- 04. EMC 정전기 방전 시험 통과
- 05. 악어 클립을 통해 작업에 방해받지 않으며 휴대가 가능

MICMETA 특징 점 03.

국제 방폭 회로 설계로 안전하고 신뢰 높은 가스 측정기

- 01. 국제 방폭 IECEx ATEX 인증 획득
- 02. IECEx 기준 Ex ia IIC T4 Ga, Ex ia I Ma 등급을 획득하여 탄광에서도 사용할 수 있을 정도로 높은 안정성



MICMETA 특징 점 04.

장시간 사용 가능한 대용량 리튬 내장 배터리

한번 충전으로 최대 20시간 사용 가능



MICMETA 특징 점 05.

소리, 빛, 진동 알람 발생 기능