



BOD측정값을 직독으로 측정 가능하며,
간편 · 신속 · 정확한 측정치를 디스플레이합니다



BOD Sensor System6

1000ppm까지의 고농도 측정가능하며
간편 신속한 측정값을 구할 수 있습니다



BMS 6

BOD측정장치

MODEL : BOD Sensor System6

특징

- mg/L단위로 표시 됩니다
- 수은사용을 완전 배제한 BOD 측정가능 합니다
- 간편, 신속, 정확한 측정치의 디스플레이
- 콘트롤이 전혀 필요없는 작동 입니다
- 1일 간격으로 5개의 측정치를 메모리 기능합니다
- 21~28일까지 연속 인큐베이션 가능합니다
- 4가지 측정범위(90.0, 250, 600, 999mg/l)
- 측정범위를 벗어났을 때 정보 기능으로 표시합니다
- BOD 측정값을 위하여 incubator 가 필요합니다

BOD측정장치

MODEL : BMS 6

특징

- 100ml~400ml까지 샘플량 조정가능 합니다
- 부식이나 화학약품에 강한에폭시 도장의 본체구조
- 읽기쉬운 직독방식 (90,250,600,1000mg/l)
- BOD 측정값을 위하여 incubator 가 필요합니다
- 신속 정확한 측정값을 구할 수 있습니다

규격

MODEL	BOD Sensor System6
측 정 방 식	전자식 압력 프로브
BOD 값, ppm	5일 후 언제라도 디스플레이에 직독
데이터의 메모리	24시간별로 5개의 BOD값
디 스플 레 이	7mm 높이의 3digit LED
스케일(측정범위)	90, 250, 600, 999ppm
전 원	250mA 리튬배터리(CR2430)
배 터 리 수 명	2년
크 기 · 무 게	360×300×150mm, 2.3kg

규격

MODEL	BMS 6
측 정 방 식	Manometer법
BOD 값, ppm	5일 후 인큐베이터에서 꺼내 측정
Scale(측정범위)	90,250,600,1000ppm(직독식)
전원 · 소비전력	220V, 2W
온 도	Room Temp~150°C
크 기 · 무 게	360×350×210mm, 7kg
보 조 부 품	Safety Screen