



미생물샘플러 · 석면샘플러

ZEFON INTERNATIONAL (U.S.A)

실내공기질측정 · 작업환경중 미생물 채취



Z - A6

미생물샘플러

MODEL : Z - A6

특 징

- Petri Dish에 미생물을 포집하여 배양 및 측정 용이
- 22.0 μ m이상과 0.65 μ m미만 사이에서 채취 가능
- 분당 28.3ℓ 의 유량으로 다량의 시료 채취 가능
- 삼각대에 설치하여 채취가 가능
- 공기포집기와 호스로 연결하여 사용

응용분야

- 실내공기질측정 및 작업환경중의 미생물 채취
- 미생물 제어 생산공정, Clean Room 및 병원 환경 등의 미생물 측정

최고의 휴대성을 자랑하는 실내공기질 포집용 펌프



Bio - pump

석면샘플러

MODEL : BIO - PUMP

MODEL : BIO - PUMP[®] plus

특 징

- 본 기기는 Air-O-Cell[®]을 장착하여 사용하도록 특수 제작된 15LPM 흡입유량의 실내공기질 포집용 펌프입니다
- 소형 및 경량으로 제작되었으며, 내장된 NiMH 충전지로 작동이 가능하여 휴대성을 극대화 하였습니다
- 실제 작동시간을 실시간으로 화면에 표시하며, 측정시간을 설정할 수 있습니다
- 음향 및 시각경보기능을 이용하여 측정 종료되었을 때 사용자에게 알릴 수 있도록 설정할 수 있습니다
- 내장된 고용량 NiMH 충전지는 3시간 충전으로 최대 8시간의 연속 측정, 또는 5분 주기로 최대 100회의 측정이 가능합니다



규 격

MODEL	Z - A6
포 집 방 식	Andersen충돌법
유 량 범 위	28.3ℓ /min
차 단 입 자 경	0.65 μ m
채 취 사 양	100mm페트리디쉬
재 질	두랄루민(AI)
크 기	직경108×73mm / 약740g

규 격

MODEL	BIO - PUMP	BIO - PUMP [®] plus
Flow Rate	15LPM	
Accuracy	±5%	
Battery	Rechargeable NiMH	110 ~ 230VAC 어댑터또는 내장형 NiMH 충전지
작 동 시 간	약 305분	연속측정 약8시간
재 질	ABS PLASTIC	
크 기 / 무 게	6.1(W)×6.9(H)×7.8(D)inches / 2.8lbs	