

침전관 및 자분 분사 장치

개 요


스프레이 시스템은 물과 오일 베이스의 용액에 사용될 수 있습니다. 미립자 부유를 위해 계속해서 휘저어 섞는 교반과 쉽게 움직일 수 있도록 바퀴가 부착되어 이동하며 사용이 가능합니다.


특 징


- 휴대용 습식자분살포기는 에어를 충전하여 분무 할 수 있음.
- 건식 자분 살포기는 부드러운 고무재질로 사용이 편리하다.
- Mag Kit Pump는 5GL통에 펌프, 호스, 노즐이 부착 되어있음.
- Centrifuge Tubes는 교반형 자분 통에 회석되어 있는 자분 미립자의 정확한 농도확인 할 때 사용 한다.





사 양


Centrifuge Tube(침전관)	
	<ul style="list-style-type: none"> · Centrifuge Tubes는 교반형 자분 통에 희석되어 있는 자분 미립자의 정밀한 농도확인 및 자분 희석 용액의 오염도 관찰할 수 있도록 제작된 표준 규격의 tubes 입니다.
	1) 적 용 : 14AM, 7C (국내 제작) 눈금 : 0, 1, 2, 5, 25, 50, 100 ml (0과 1.0, 2.0, 사이에서 0.1씩 증가)
	2) 적 용 : 형광 자분 .14A, 14AM and 20B (Part Number: 8493) 눈금이 0과 1.0 ml 사이에서 0.05씩 증가.
	3) 적 용 : 일반 자분. MG-410 Fluorescent (Part Number: 2461) 눈금이 0과 0.2 ml 사이에서 0.01씩 증가.
	4) 적 용 : 일반 자분. 7C and 9C Visible (Part Number: 507923) 눈금이 0과 1.5 ml 사이에서 0.10씩 증가.

Centrifuge Tube 거치대	
	<ul style="list-style-type: none"> · 자분 농도를 혼합할 때 안전하게 Centrifuge 튜브를 받치는 장치

건식 살포기	
	<ul style="list-style-type: none"> · 소형 경량의 사용하기 편리한 건식 자분 살포기이다. · 뚜껑을 분리 할 수 있어 자분 보충이 쉽다.

습식 형 살포기	
공기 충전식 습식자분살포기	
	사용하기 편리하고 튼튼한 자분 살포기로 물 또는 오일에 함께 사용 가능하다. 크롬 도금의 단단한 구조 940ml 용량 200 psi maximum pressure

PORTABLE HAND SPRAYERS	
	<ul style="list-style-type: none"> · 자분 스프레이 시스템은, 큰 부품검사를 위한 15피트의 재순환 호스와 송풍기 방식의 스프레이건을 갖춘 30갤론의 휴대용 MPI 스프레이 시스템이다. · 물과 오일 베이스의 용액에 사용될 수 있으며 자분을 혼합하기 위하여 교반용 모터가 설치되어 있으며 이동 검사를 편리하게 하기 위하여 바퀴를 달아 이동이 편리한 스프레이 장치이다.

Mag Kit Pump	
	<ul style="list-style-type: none"> · Mag Kit Pump는, 지속적인 살포와 자분통의 재충전을 제공하는 Mag Kit 장치를 사용하도록 발전되어 왔다. · 부속품을 포함하며, 표준 115V/60hz/1ph 전류에서 작동 한다