

### 실험실에서 발생하는 각종 화학약품과 폐액의 수거 및 보관에 용이

- 중기 배출을 최소화한 구조

Hinge 방식의 뚜껑으로 폐액으로부터 발생하는 증기의 실험실 내 배출을 최소화하는 시스템
- 전용 카본 필터 (Option)

악취와 유해가스를 제거 (카본필터는 별도의 도구 없이 기존의 부착물을 떼지않고 간편하게 교체 가능)
- 안전한 대전 방지 기능 (SF-14C, WT-20C 모델)

대전방지 성능의 특수 플라스틱 재질 사용으로 정전기로 인한 폭발을 방지하며, 접지 케이블을 기본 제공 (한국건설생활환경시험연구원 대전방지성능 시험 완료)
- 폐액 수위 알림 기능 (SF 모델)

안전 갈때기에 22 L의 용량 폐액통 기준으로 20 L 일 때 위험 수위를 표시하는 기능이 작동



**SF-14P & WT-20P**  
with Carbon Filter (Option)



**SF-14C & WT-20C**  
with Carbon Filter (Option)



폐액 수위 알림 기능  
중앙에 폐액이 90% 채워지면 위로 올라오는 부표



90분급 화재안전 인화성물질보관함과 함께  
안전한 폐액보관 시스템 구성이 가능

### Specification

Model	SF-14C	SF-14P	WT-20C	WT-20P
Description	대전방지용 폐액수거용 안전갈때기	일반용 폐액수거용 안전갈때기	대전방지용 폐액통	일반용 폐액통
Dimension (W x D x H,mm)	160 x 142 x 270	160 x 142 x 270	220 x 300 x 380	220 x 300 x 380
주입구 (ø, mm)	135	135	45	45
뚜껑 사이즈(ø, mm)	142	142	65	65
용량 (L)	1	1	22	22
Cat. No.	AAAM6001	AAAM6002	AAAM6011	AAAM6012

### Accessories



Description	Dimension (ø x H, mm)	Cat. No.
Carbon Filter	76 x 150	AAAM6051