

ANOTHER SOLUTIONS

# APK 6300

## MICRO CHAMBER

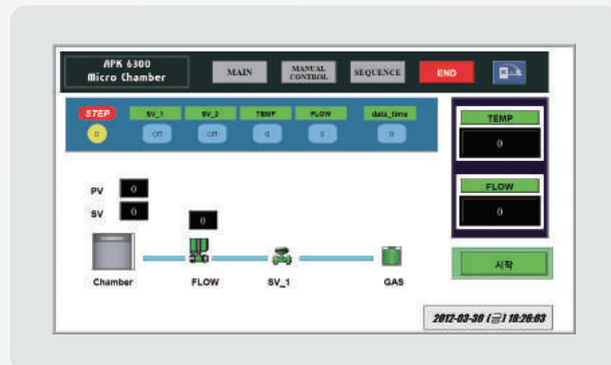


### 제품 설명

APK6300 Micro Chamber는 시료 중 포함된 VOCs 및 SVOCs를 지정된 온도에서 설정된 유량으로 Purge하여 흡착관과 2,4-DNPH 카트리지에 동시 채취한 뒤 GC 또는 HPLC 등을 이용하여 정성 및 정량에 사용하는 장비입니다. APK6300의 내용적은 수십 ~ 500mL (사용자 지정)까지 선택이 가능하며 작은 시료에서 큰 시료까지 다양한 형태의 시료에 적용이 가능합니다. Chamber 내부에 가스 누출을 방지하기 위해 사용되는 O-ring은 PTFE Coated O-ring을 사용합니다. Chamber가열은 실온~230°C까지 가능합니다.

### 제품 특징

- 다양한 크기 및 형태의 시료 적용 가능
- PTFE Coated O-ring 적용
- 전용 PC App 을 통한 쉬운 사용



### 제품 스펙

SPECIFICATIONS	
Chamber Volume	15 ~ 500mL (사용자 원하는 부피 설정)
Flow Range	Restrictor or MFC (Mass Flow Controller)
Temp.	Max. 230°C (PID Control)
Chamber Material	Stainless Steel, Quartz, Glass
Dimension	372 x 424 x 240 (W x D x H mm)
Power	220VAC, 50/60Hz, 1KW, 5A