



●●● Special Packages

● 선광계는 해당업계에서는 검량계로도 불리워지고 있습니다. ATAGO사에서는 정제당사업에 관여하는 사용자에서부터 모든 사용자분이 사용하기 쉽게 여두(Funnel) Flow 관측관을 섯트한 AP-300 Package를 준비하고 있습니다

■ PACKAGE A (온도 콘트롤 Type)  
Cat. No. 5296

- AP-300 본체 (부속품 포함)
- Funnel Jacket 200mm (용량 약 15ml, 여두(Funnel) Flow 관측관 200mm, Water Jacket 부착)

※순환식 항온수조 60-C3가 필요합니다

■ PACKAGE B (온도 보정 Type)  
Cat. No. 5297

- AP-300 본체 (부속품 포함)
- Funnel Unjacket 200mm (용량 약 15ml, 여두(Funnel) Flow 관측관 200mm, Unjacket)

※Package 이외에도 상기 관측관리스트 (Option)에서 조합이 가능합니다

■ 관측관 리스트(OPTION)

- RE-72001 : 관측관 100mm OT-100(A)
- RE-72002 : 관측관 200mm OT-200(A)
- RE-72036 : Flow Tube Jacket (Water Jacket 부착) 50mm
- RE-72034 : Flow Tube Jacket (Water Jacket 부착) 100mm
- RE-72035 : Flow Tube Jacket (Water Jacket 부착) 200mm
- RE-72033 : Funnel Jacket 100mm
- RE-72032 : Funnel Jacket 200mm
- RE-72037 : Funnel Unjacket 100mm
- RE-72038 : Funnel Unjacket 200mm
- RE-72042 : 미량 관측관 10mm
- RE-76015 : 샘플 Chamber Cover Flow Tube용 (Cover만)
- RE-76018 : 중간덮개 50mm Tube용
- RE-76016 : 중간덮개 100mm Tube용
- RE-76017 : 중간덮개 200mm Tube용

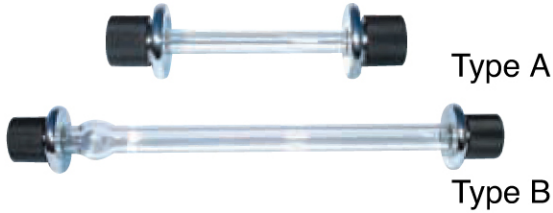
※ Flow Cell 관측관을 사용할 경우 샘플 Chamber Cover(RE-76015) 및 각 Size의 중간 덮개가 필요합니다



Flow Tube Jacket



Funnel Jacket



### 편광계용 튜브 Observation Tube for Polarimeter

● ● ● 규격

MODEL	RE6705	RE6706	RE6708
Type	A	B	C
샘플량	5ml	10ml	1 ~ 1.5ml
길이	10mm	200mm	100mm

### 순환식 항온수조 Circulating Temperature Bath

● ● ● 규격

MODEL	60-C3
용량	0.5L
온도 조절 범위	10(ambient temperature-10°C) ~ 60°C
정확도	±0.2°C
온도 조절	PID control
Electric Cooling Unit	250VA
Heater	430VA
펌프 용량	4L / min
전원	AC 100 ~ 240V, 50/ 60Hz
크기 · 무게	38 × 24 × 27cm, 11kg



60 - C3

### 자동편광계(AP-300)용 Flow Jacket Flow Jacket For Automatic Polarimeter

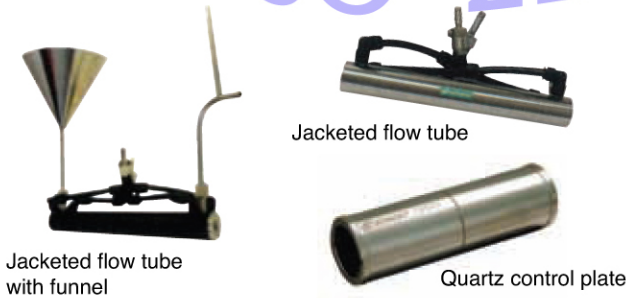
● 선광도 측정시 관측관의 온도보정이 가능합니다

● ● ● 규격

MODEL	RE - 72034	RE - 72033
용량	Jacketed flow 100mm	Jacketed flow tube with funnel 100mm

※순환식 항온수조가 필요합니다.

※Flow Jacket 사용하는 Sample 실커버(RE-76015)및 각사이즈의 중간덮개 (RE-76016(100mm튜브용)가 필요합니다.



Jacketed flow tube with funnel

Jacketed flow tube

Quartz control plate

### 편광계용 Quartz Control Plate (교정용)

● ● ● 규격

MODEL	RE - 72043	RE - 72044	RE - 72045
표준값	Quartz control plate 8° / 국제당도25°Z	Quartz control plate 17° / 국제당도50°Z	Quartz control plate 34° / 국제당도100°Z

### 당도및 염도표준액 Sucrose & NaCl Solutions

● 당도표준액 (당도계 교정용)



● ● ● 규격

일반용

MODEL	범위 · 정도	용량
RE - 110010	10% Sucrose(±0.03%)	Approx.5ml
RE - 110030	30% Sucrose(±0.03%)	Approx.5ml
RE - 110050	50% Sucrose(±0.05%)	Approx.5ml

고정밀용(RX-a Series용)

MODEL	범위 · 정도	용량
RE - 111001	10% Sucrose(±0.01%)	Approx.5ml
RE - 113001	30% Sucrose(±0.01%)	Approx.5ml
RE - 115002	50% Sucrose(±0.02%)	Approx.5ml

● 염도표준액 (염분계 교정용)



● ● ● 규격

MODEL	범위 · 정도	용량	
RE - 120250	2.50% NaCl Solution AB250 (for PAL-ES2, ES3 Calibration)	2.50% ± 0.05%	Approx.5ml
RE - 120284	2.84% NaCl Solution AB284 (for ES-421 Calibration)	2.84% ± 0.05%	Approx.5ml