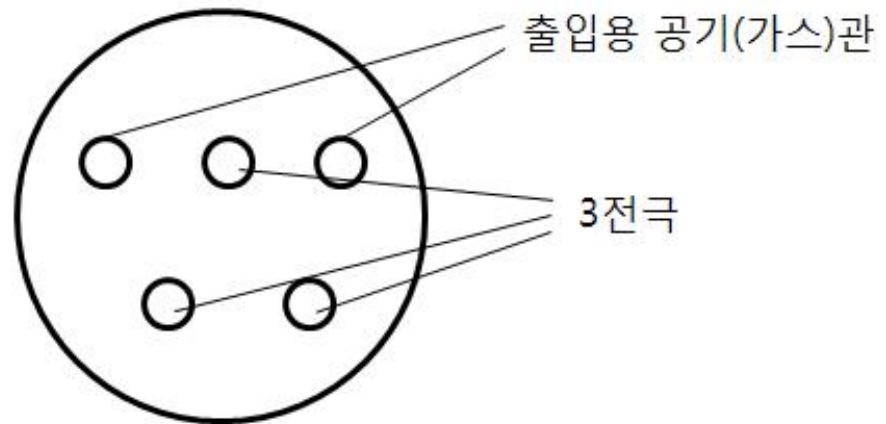




분광 전해 셀 (Spectrum Electrolytic Cell)

제품특징

- 용량 : 50ml, 100ml, 150ml, 200ml, 250ml
- 셀 재질 : 유리
- 쿼츠 창이 존재
- 쿼츠 창 지름 : 24mm
- 쿼츠 해체가능

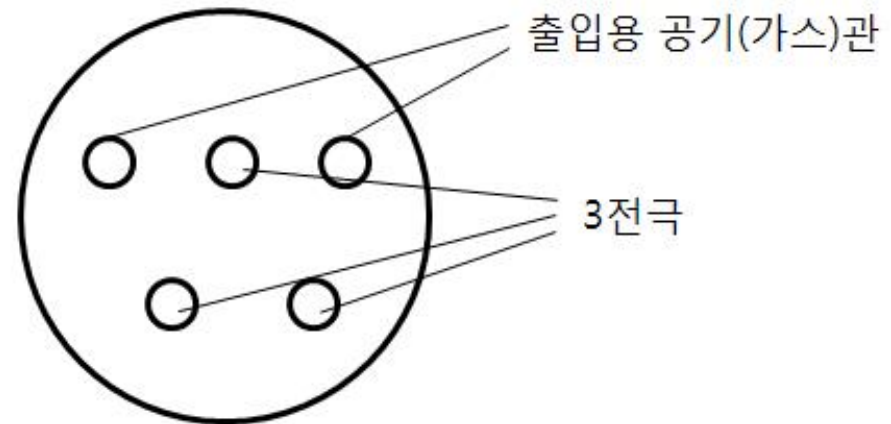


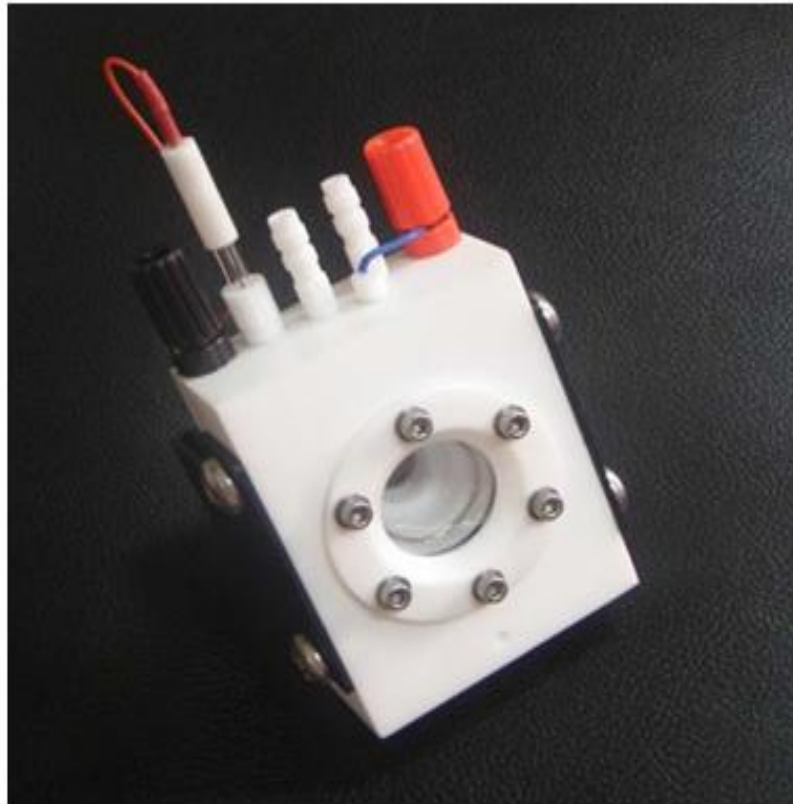


분광 전해 셀 (Spectrum Electrolytic Cell)

제품설명

- 용량 : 50ml, 100ml, 150ml
- 부식 방지
- 간단한 구조
- 사용이 편리
- 쿼츠 창이 존재
- 쿼츠 분해 교체 가능
- 쿼츠 창 지름 : 24mm





분광 전해 셀

(Spectrum Electrolytic Cell)

제품특징

- 용량 : 5ml
- 워킹전극을 빠르게 탈착 가능
- 쿼츠 창이 존재
- 쿼츠 창 직경 : 20mm
- 체계 : 워킹전극, 기준전극, 카운터전극,
루긴 캐필러리(Luggin Capillary), 염다리



H형 분광 전해 셀 (H type Spectrum Electrolytic Cell)

제품특징

- 모델 : 일반형, 밀폐형
- 용량 : 50ml, 100ml
- 퀴츠 창이 존재
- 퀴츠 창 지름 : 24mm(좌우)
- 퀴츠 분해 조립 교체가 가능
- 이온필름, 유리필름의 신속한 교체 가능



H형 분광 전해 셀 (H type Spectrum Electrolytic Cell)

제품특징

- 용량 : 25ml, 50ml, 100ml, 150ml, 200ml, 250ml
- 독일 디자인
- 대칭H형 PTFE 전해 셀
- 전해 셀 제질 : PTFE
- 두 전해 셀 사이의 필름 교체가능
- 대칭 퀘츠창이 존재
- 6개의 육각 나사로 완전 밀폐





H형 Water bath 분광 전해 셀

(H type Water bath Spectrum Electrolytic Cell)

제품특징

- 용량 : 50-250ml
- 셀 재질 : 유리
- 퀴츠창존재(지름 : 24, 32mm)
- 퀴츠 해체 가능
- 이온필름 신속하게 교체가능
- 물 온도 조절 가능
- 체계 : 기준 전극, 카운터전극, 워킹전극,
루긴 캐필러리(Luggin Capillary), 염다리



H형 Water bath 분광 전해 셀

(H type Water bath Spectrum Electrolytic Cell)

제품특징

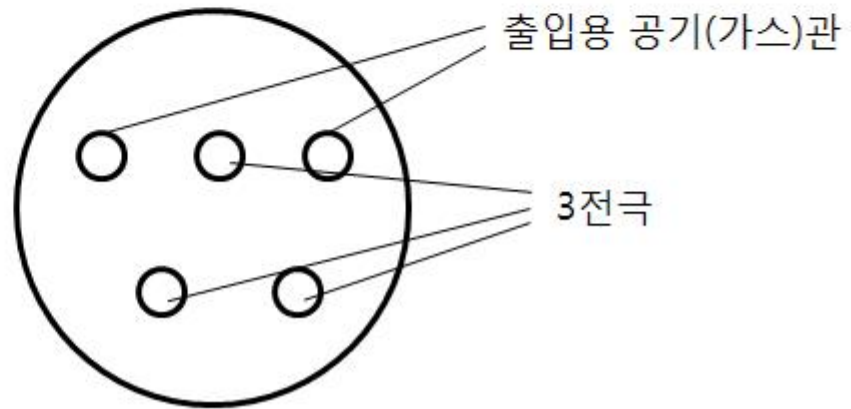
- 용량 : 50ml, 100ml, 150ml
- 셀 재질 : 유리
- 쿼츠 창이 존재
- 쿼츠 해체 교체가능
- 이온필터, 유리필터를 신속하게 교체 가능
- 물 온도 조절 가능



H형 Water bath 분광 전해 셀
 (H type Water bath Spectrum Electrolytic Cell)

제품특징

- 용량 : 50ml, 100ml, 150ml
- 셀 재질 : 유리
- 퀴츠창존재(직경 24, 32mm)
- 퀴츠 해체 가능
- 이온필름 신속하게 교체가능
- 물 온도 조절 가능
- 체계 : 기준 전극, 카운터전극, 워킹전극,
 루긴 캐필러리(Luggin Capillary), 염다리





PTFE 분광 전해 셀
(PTFE Spectrum Electrolytic Cell)

제품특징

- 용량 : 50ml, 100ml, 150ml, 200ml, 250ml
- 켈츠창이 존재
- 밀폐효과가 좋다
- 부식 방지
- 수명이 길다



Water bath 분광 전해 셀

(Water bath Spectrum Electrolytic Cell)

제품특징

- 용량 : 50ml, 100ml, 150ml, 200ml
- 물 온도 조절 가능
- PTFE 뚜껑으로 더 단단하게 밀폐
(밀폐를 오랫동안 유지가능)
- 쿼츠창에 PTFE패드 추가
(마모 감소, 쿼츠창 보호)

Electrolytic Cell

- 1 전해 셀에 있는 전극 및 루긴 캐필러리는 별도구매
- 2 설명 상 기재되어 있는 규격은 기본 모델
- 3 실험환경에 따라 원하는 사양 주문제작 가능

Contact
WizMAC



- TEL 042 - 471 - 7490
- FAX 042 - 471 - 7494
- E-mail egrjang@hanmail.net
- Home Page <http://www.wizmac.com>