

국 문 규 격 서

규격서 B

관세분류번호

수량/단위

8479 89 9099

자 동 조 직 처 리 기

1 세트

제조사: Epredia Diagnostics Ltd.

모 델: Excelsior AS

원산지: 영 국

1. 특 장 점

1. 완전 밀폐식 조직 처리기
2. 시약주입 / 교환 / 폐기 자동화
3. 축전지 전원 사용으로 정전 대책
4. 시약통의 시약 불충분한 경우 자동 조직처리 실행
5. 시약 예열 기능
6. 터치 스크린 모니터

2. 규 격

- | | |
|-----------------------|--|
| 1. 시약단계 | : 11단계 (고정 2단계, 탈수 6단계, 투명 3단계) |
| 2. 시약 용량 | : 3.8~5 리터 (시약 레벨 3종류 선택) |
| 3. 왁스 단계 | : 3단계, 1단계 폐기 단계 |
| 4. 왁스통 용량 | : 3.6~4.8 리터 |
| 5. 카세트 용량 | : 최대 300개 |
| 6. 시약 또는 왁스의 주입/교환/폐기 | : 조직처리 중 자동 실행 |
| 7. 챔버내 시약냄새 배출 | : 뚜껑 열때 하향식 흡입 방식 |
| 8. 축전지 전원 | : 정전시 조직처리 자동 완료(백업бат데리장착) |
| 9. 챔버 뚜껑 | : 투명하여 육안 식별 가능 |
| 10. 화면 표시 | : 컬러 LCD 터치스크린 한글지원프로그램 |
| 11. 원격 검색 및 기록표시 | : 데이터 확인 및 저장 (USB)
·품질관리 / 조직처리 이력 |
| 12. 예열 범위 | : 35℃ 또는 실온 +15℃ |
| 13. 예열 단계 | : 알콜 / 투명 단계 |
| 14. 시약 정도 관리 | : 시약 사용 횟수
중력 측정 |
| 15. 바스켓 | : 마이크로웨이브 사용 가능 |
| 16. 세척 단계 | : 표준, 장시간 세척, 사용자 선택
(자이렌, 알콜, 물 3단계) |
| 17. 교반 방식 | : 바스켓 회전, 5단계 진공 방식 |
| 18. 자동 시약 보완 방식 | : 검체 보호 |
| 19. 정보 및 데이터 저장 | : USB 스틱 |
| 20. 필터 | : 포르말데하이드 제거용 포타슘
솔벤트 냄새 제거용 탄소 필터 |
| 21. 크기 | : 710 x 580 x 1500 (W x D x H) |
| 22. 무게 | : 112 kg |
| 23. 정격전압 | : 110 ~ 240V, 50/60 Hz |

3. 구 성 품

1. 배열식 바스켓	6 개
2. 랜덤 바스켓	1 개
3. 바스켓 커버	1 개
4. 블록 분리대	2 개
5. 수세용 시약통	1 개
6. 저장용 시약통	2 개
7. 왁스 수거용 키트	1 키트
8. 터치 스크린 모니터	1 개
9. 포타슘 필터	1 개
10. 탄소 필터	1 개
11. 사용설명서	1 개

4. 비고

설치 후 하자 보증 3년

병 리 과 장 최 금 하 (인)

