



ATP를 이용한 위생모니터링 시스템
HACCP과 SSOP Program 위생검증에 적합



System Sure Plus

세포 / 생균수 측정기

MODEL : System Sure Plus

CODE : 3-0047

특징

- 작고 가벼운 형태의 인체공학적 디자인으로 현장용으로 최적입니다
- 사용이 간단하며 측정시간이 짧아(15초) 신속한 측정결과를 얻을 수 있습니다
- ATP검출은 1 Femtomole까지 가능합니다
- 샘플링 장소를 알파벳으로 입력 가능하며, 최대 250곳까지 가능합니다
- 최소전력화를 실현하여 AA전지2개로 3000번 측정이 가능합니다
- 최대 2000DATA 저장이 가능합니다
- 소프트웨어 (Sure-Trend)로 데이터관리 및 경향분석이 가능합니다(option)

사용용도

- 식품이나 음료생산업체의 위생상태
- 단체급식업체나 학교
- 위생감시원, 감독관, 컨설트 등
- 개인 생활용품 생산업체
- 식품이나 식 음료, 원자재 납품업체
- 제약, 화장품업체

사용법

- 샘플 채취 후, 키트를 꺼어서, 시약과 샘플을 반응시키고, 장비에 넣어 측정.
- 15초 이내에 결과판독 가능



1 표준샘플링



2 키트를 꺼어 누른다



3 장비에 넣는다



4 결과 판독

추천 기준점

측정장소	손검사	도마	도마(육류)	칼	행주	냉장고 손잡이	물
측정기준점 (RLU)	최저점 : 150 최고점 : 250	최저점 : 10 최고점 : 30	최저점 : 25 최고점 : 50	최저점 : 10 최고점 : 30	최저점 : 20 최고점 : 50	최저점 : 10 최고점 : 30	최저점 : 10 최고점 : 30

OPTION

데이터분석 소프트웨어
MODEL : SURE-Trend
CODE : 3-0051



특징

- PC/Windows 기반의 소프트웨어
- 사용이 편리한 분석 프로그램
- 고객 맞춤의 레포트 및 결과차트
- Excel로 결과 전송가능
- 위생상 문제가 있는 곳을 신속하게 시정조치 가능
- 데이터 관리 시간 절약 및 비용절약

ATP 표면검사테스트

MODEL : Ultrasnap
CODE : 3-0048

