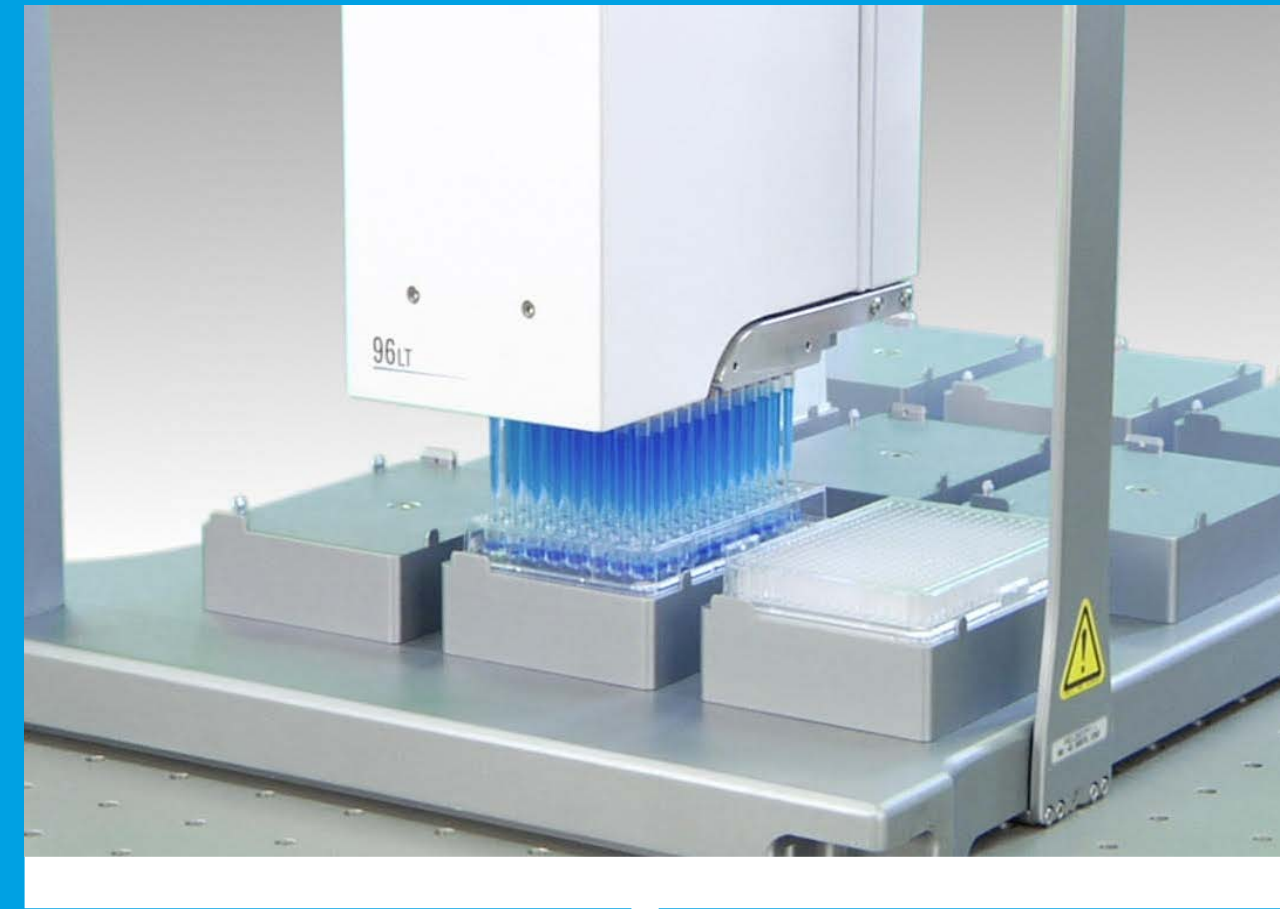


Agilent Bravo 및 BioTek Synergy로 시료 정규화 작업 자동화

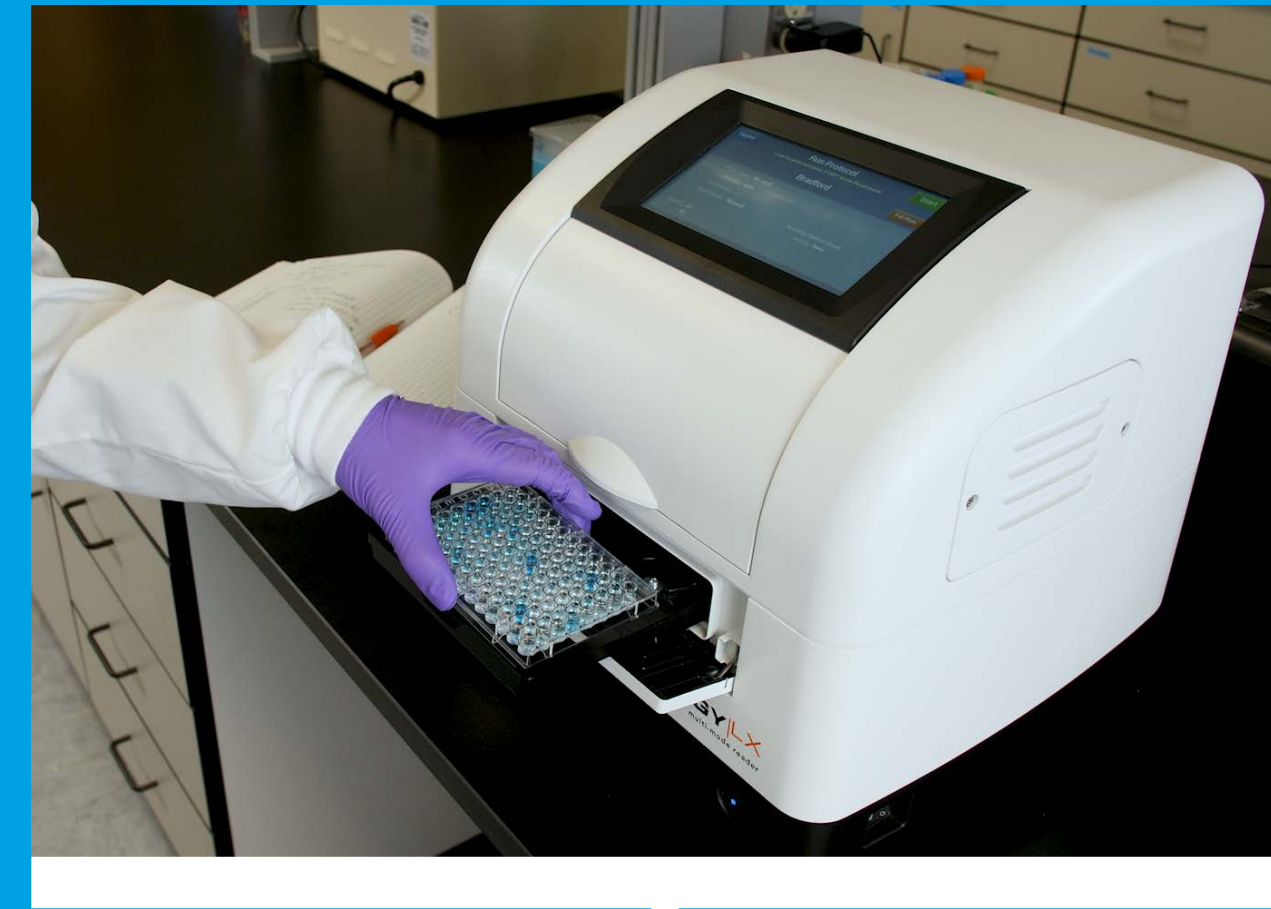
생산성과 무인 작동 시간을 늘리면서 시료 전처리 정확도와 재현성 보장

Bravo 액체 처리 장치

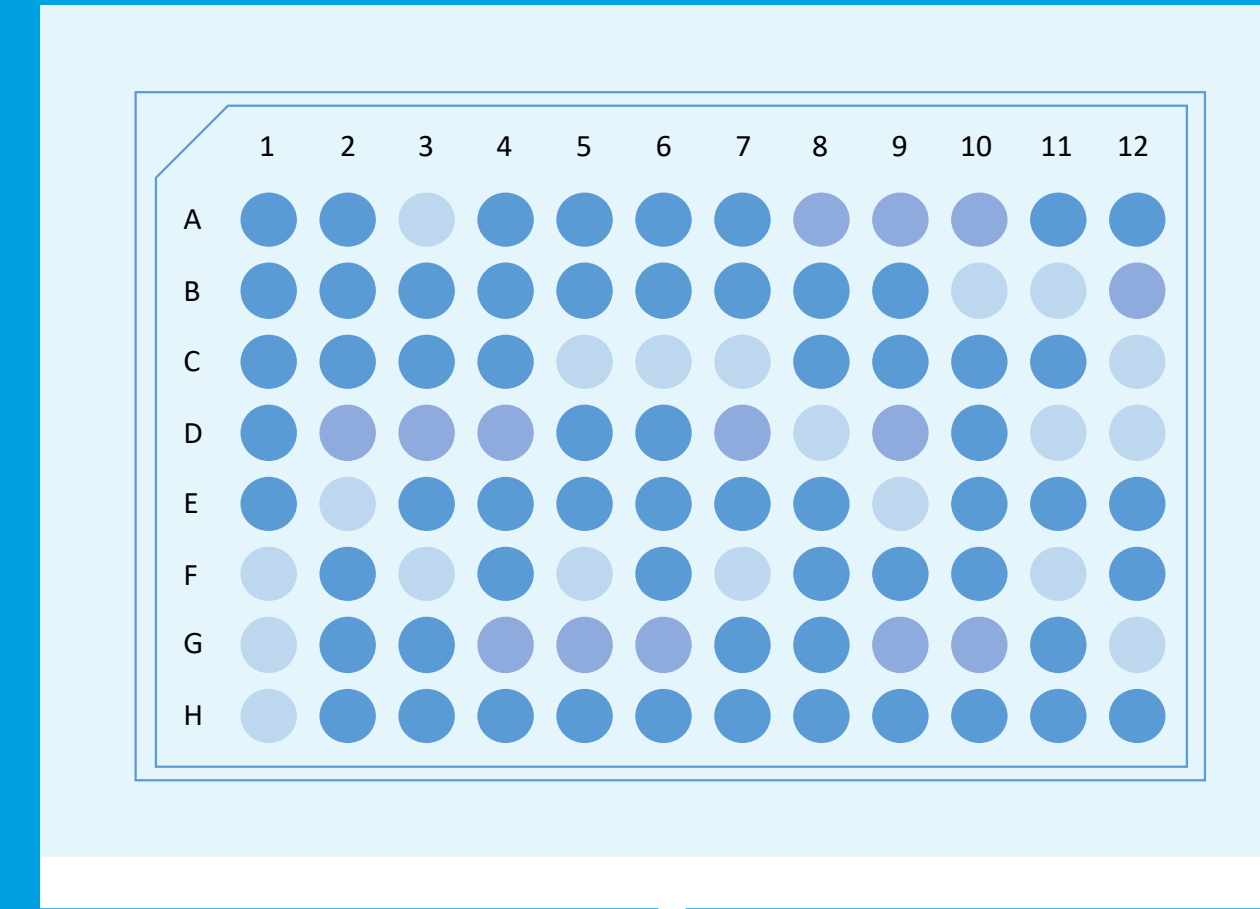


시료 전처리
RNA, DNA, 단백질

BioTek Synergy 리더기



시료 측정
 A_{260} , A_{280} , 형광



시료 값 연결
자동으로 농도 값을 계산하고 연결

Bravo 액체 처리 장치



시료 정규화
자동 생성된 정규화 프로토콜 실행



통합된 기술, 더욱 강력해진 성능.

새로운 발견을 이끌어내는 기술에 대해 자세히 알아보십시오.

웹사이트 방문: www.agilent.us/chem/agilent-bravo-biotek-synergy



한국에질런트테크놀로지스(주)
대한민국 서울특별시 서초구 강남대로 369,
44 에셋타워 9층, 06621
전화: 82-80-004-5990 (고객지원센터)
팩스: 82-2-3452-2451
이메일: korea-inquiry_lsca@agilent.com

연구 용도에만 사용하십시오. 진단 용도로는 사용하지할 수 없습니다.
이 정보는 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다.

© Agilent Technologies, Inc. 2020
2020년 5월 20일, 한국에서 발행
5994-1975KO

DE.3591782407