

【보도 금지— 엠바고】 보도 가능 일시: 2026 년4 월22 일(수) 오전6 시(KST)

위 일시 이전에는 보도, 온라인 게재, SNS 공유 등 일체의 공개를 금합니다.



큐리옥스바이오시스템즈 주식회사

보도자료

큐리옥스, Pluto Code 전사적 도입을 위한 포괄적 소프트웨어 라이선스 계약 체결

작성일	2026.04.17(금)	배포가능일	2026.04.22(수)
-----	---------------	-------	---------------

- 플루토 코드 최초의 포괄적 라이선스 계약 체결... 글로벌 제약사, 반복 계약 없이 기존 액체 처리 워크스테이션 전반에 원심분리기 없는 자동화 기술 확장 가능

큐리옥스바이오시스템즈(이하 "큐리옥스", 코스닥: 445680)가 글로벌 대형 제약사와 Pluto Code 배포를 위한 포괄적 소프트웨어 라이선스 계약(Master Software License Agreement)을 체결했다고 22 일 발표했다. Pluto Code 는 기존 액체처리 워크스테이션에 원심분리기 없는 세포 세척 기능을 제공하는 큐리옥스의 소프트웨어 솔루션이다.

이번 계약에 따라 해당 고객사는 단일 계약 조건 하에서 글로벌 조직 내 워크스테이션에 Pluto Code 를 설치할 수 있으며, 별도의 계약 협상은 불필요하다. 조건 협의, 법무 검토 등 복잡한 조달 절차는 최초 1 회로 완료되어 이후 모든 주문은 간편 발주 방식으로 처리된다.

본 계약 구조는 큐리옥스에 있어 중요한 상업적 의미를 지닌다. 글로벌 대형 제약사가 이미 보유한 잠재 수량에 더해 신규 워크스테이션을 도입할 때에도 기존 계약 조건 하에서 추가 판매가 가능한 구조로, 복잡한 검토 절차 없이 지속적인 실적 확대가 가능하다. 이는 초기 단계에서 시장점유율을 빠르게 높일 수 있는 핵심 전략이자 소프트웨어 플랫폼 비즈니스의 본질인 반복 수익 모델을 실현한 사례다.

【보도 금지— 엠바고】 보도 가능 일시: 2026 년4 월22 일(수) 오전6 시(KST)

위 일시 이전에는 보도, 온라인 게재, SNS 공유 등 일체의 공개를 금합니다.

세계 각지에 다수의 조직으로 구성되어 많은 수의 액체 처리 워크스테이션을 사용하는 대형 제약사에게 이 계약 방식은 자동화 도입의 반복적인 장벽을 제거한다. 대규모 소프트웨어 배포를 지연시키는 계약 행정 부담이 없어지는 것이다.

큐리옥스의 김남용 대표이사는 "여러 조직과 연구자가 일관되고 재현 가능한 세포 분석을 실현하는 것은 오랫동안 실험실 자동화에서 가장 비용이 많이 들고 복잡한 과제" 였다며, "플루토 코드는 이 방정식을 혁신" 한다고 말했다. "단일 소프트웨어 스크립트(Pluto Code)를 이미 사용중인 워크스테이션에 간편하게 설치하는 것 만으로 조직 전반의 워크플로우를 표준화 할 수 있으며, 과거에는 수개월이 걸리던 하드웨어 통합 작업이 이제 며칠 안에 운영 가능" 하다고 설명했다.

이어서 "큐리옥스는 유세포분석 표준화를 위한 NIST 컨소시엄의 일원으로서, 이 접근 방식을 광범위하게 인정받는 과학적 표준으로 확립하기 위해 노력하고 있으며, 이를 통해 기존에는 비용이 많이 들고 복잡했던 것을 누구나 접근 가능하고 합리적 가격으로 이용" 할 수 있도록 만들겠다고 덧붙였다.

플루토 코드(Pluto Code)

Pluto Code 는 큐리옥스의 독자적인 C-FREE® 세포 세척 기술을 연구기관이 이미 보유한 액체처리 워크스테이션으로 확장하는 소프트웨어 라이브러리다. 기존의 장비에서 직접 구동되며, 새로운 하드웨어 도입이나 기존 실험실 인프라 변경이 필요 없다.

해밀턴(Hamilton), 테칸(Tecan), 베크만 쿨터(Beckman Coulter), 오픈트론스(Opentrons) 등 주요 워크스테이션에서의 호환성이 검증되었다.

【보도 금지— 엠바고】 보도 가능 일시: 2026 년4 월22 일(수) 오전6 시(KST)

위 일시 이전에는 보도, 온라인 게재, SNS 공유 등 일체의 공개를 금합니다.

글로벌 대형 제약사의 Pluto Code 포괄적 계약은 원심분리기 없는 자동화 기술이 초기 도입 단계를 넘어 조직 전체 규모의 배포 단계로 진입했음을 의미한다. 이와 같은 고객군은 업계에서 가장 엄격한 조달 및 기술 검증 프로세스를 운영한다. 이번과 같은 구조의 포괄적 라이선스 계약 체결은 Pluto Code 가 상업적·기술적 성숙 단계에 도달했음을 보여준다.

큐리옥스바이오시스템즈

큐리옥스바이오시스템즈는 세포 분석을 위한 자동화 샘플 준비 분야를 전문으로 하는 글로벌 생명과학 장비 기업이다. 독자적인 C-FREE® 기술을 통해 원심분리기 없는 세포 세척을 구현함으로써, 연구 및 제약 워크플로우 전반에 걸쳐 높은 일관성과 재현성을 제공한다. Pluto Code, Pluto Workstation, Pluto ALPHA 로 구성된 큐리옥스 Pluto 제품군은 북미, 유럽, 아시아 전역의 바이오파마, CRO, 학술 연구 기관을 대상으로 서비스를 제공하고 있다. 자세한 내용은 www.curiox.com 에서 확인할 수 있다.

Hamilton, Tecan, Beckman Coulter, Opentrons 은 호환성을 안내하기 위한 목적으로만 언급되었으며, 해당 기업들은 Pluto Code 를 보증하거나 이번 발표와 관련이 없습니다.

계약 상대방의 신원 및 상업적 조건은 기밀 유지 의무에 따라 공개되지 않습니다.

IR 문의: curioxir@curiox.com