

The world leader in serving science

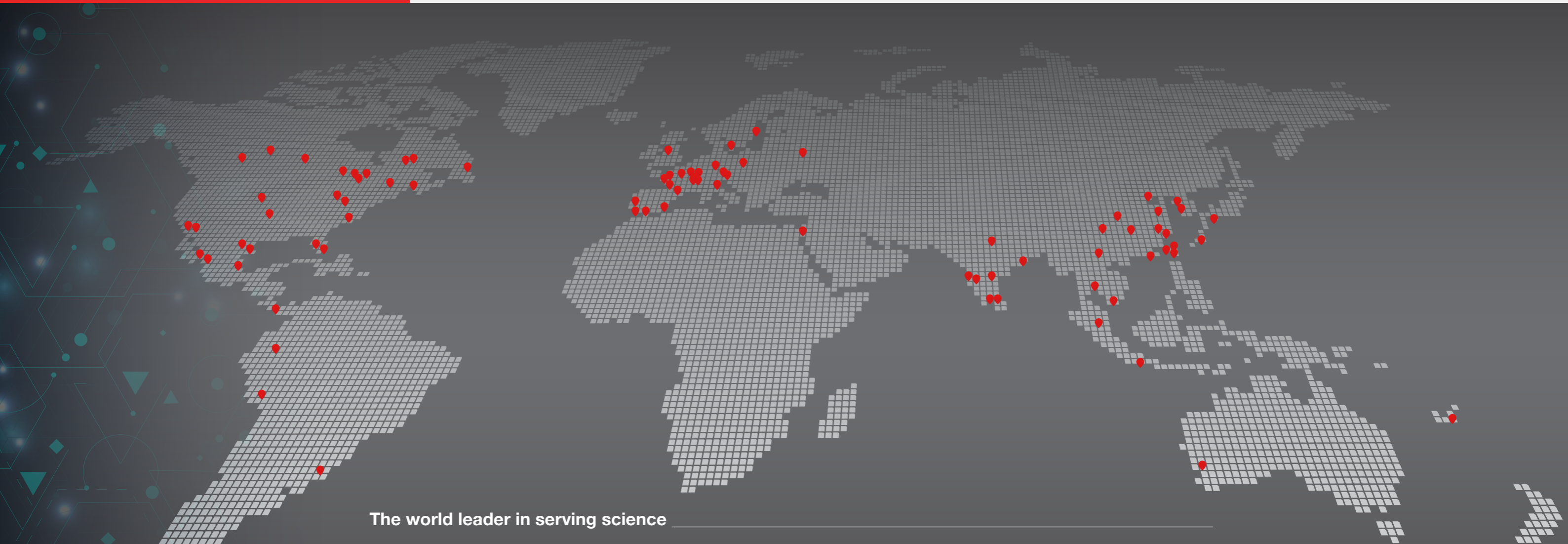
Our Mission is to enable
our customers to make the world

**HEALTHIER,
CLEANER AND
SAFER.**



Thermo Fisher Scientific Korea

ThermoFisher
SCIENTIFIC



The world leader in serving science

써모 피셔 사이언티픽(Thermo Fisher Scientific Inc.)은 전 세계 약 10만 명의 직원들과 함께 연 매출 400억 달러(한화 약 47조원) 이상을 달성하는 세계적인 과학회사입니다. 써모 피셔 사이언티픽은 고객을 도와 세상을 더욱 건강하고 깨끗하며 안전한 곳으로 만든다는 사명을 바탕으로, 생명 과학 분야 연구 촉진, 복잡한 분석 난제 해결, 환자 진단 개선 및 의약품 개발, 실험실 생산성 향상에 주력하고 있습니다.

써모 피셔 사이언티픽은 써모 사이언티픽(Thermo Scientific), 어플라이드 바이오시스템즈(Applied Biosystems), 인비트로젠(Invitrogen), 피셔 사이언티픽(Fisher Scientific), 유니티 랩 서비스(Unity Lab Service), 파테온(Patheon) 그리고 피피디(PPD) 등과 같은 업계를 선도하는 브랜드들을 통해 혁신적인 기술, 구매 편의성과 폭넓은 지원, 그리고 포괄적인 제약 서비스를 고객에게 제공함으로써 진정한 차이를 만들고 과학발전에 기여하고 있습니다.

2022년 기준



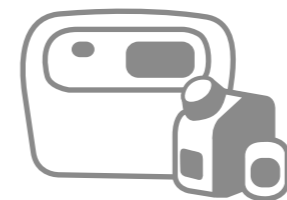
>100,000
직원 수



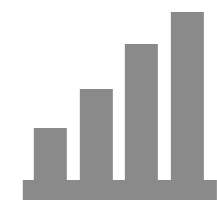
5,700
R&D 과학자와 엔지니어 수



\$1.4B/YR
연간 투자 규모



>1,000,000
제품 수



>\$40B
매출 규모



HEALTHIER

백신, 바이오시밀러, 바이러스 진단 및 알레르기 키트 개발

새로운 백신, 세포 및 유전자 치료제, 신약, 바이오 의약품 및 알레르기 키트 등을 개발하는 일에 써모 피셔 사이언티픽의 바이오 사이언스 제품과 기술이 사용되고 있습니다.



CLEANER

친환경 산업, 미세먼지 및 미세 플라스틱 측정과 관리

수소차, 전기차 개발, 미세 플라스틱 측정과 관리 그리고 깨끗한 공기를 위한 대기 질 모니터링에 써모 피셔 사이언티픽의 제품이 사용되고 있습니다.



SAFER

유전체 분석 및 감염병 대응

써모 피셔 사이언티픽의 제품은 유전체 분석 및 감식을 통해 친자 확인, 범인 색출, 특정 질병 검사와 예측에 사용되고 있습니다. 또한, 바이러스 유전자 검출 솔루션과 병원성 미생물 염기서열 분석 솔루션은 감염병 대응을 위한 조사·예방·진단 및 치료제 연구에 사용되고 있습니다.

Our mission is to enable our customers to make the world

HEALTHIER, CLEANER AND SAFER

써모 피셔 사이언티픽 코리아는 자사의 제품과 기술로 한국의 고객을 도와 우리 사회를 더욱 **건강하고, 깨끗하며, 안전하게** 만드는 데에 기여하고 있습니다.



써모 피셔 사이언티픽은
고객이 세상을 더욱 건강하고 깨끗하며 안전하게
만들 수 있도록 지원합니다.

써모 피셔 사이언티픽이 제안하는
독보적 고객 가치

- 01** 혁신적인 기술 선도
- 02** 고객중심 가치 제안
- 03** 우수한 글로벌 네트워크

써모 피셔 사이언티픽은 뛰어난 제품과 기술력을 바탕으로
고객이 혁신을 가속화하고 생산성을 향상시킬 수 있도록 돕고 있습니다.

thermo scientific



thermo scientific

applied biosystems

invitrogen

fisher scientific

unity lab services

patheon

PPD

혁신적인 과학 및 산업 분석장비, 실험실 장비 및 특수진단제품과 유/무기, 분석, 생명과학 및 재료과학 연구용 시약을 통해 연구, 임상 및 응용 시장 고객들에게 빠르고 정확한 결과를 제공합니다. 대기질, 수질 분석, 바이오 프로덕션, 색층 분석, 질량 분석, 실험실 자동화, 실험실 데이터 관리 및 분석 소프트웨어, 실험실 플라스틱 제품 및 비품, 실험실 장비, 솔벤트와 시약을 포함한 연구용 케미컬, 생명 과학, 제조 및 가공, 미생물학, 방사능 검출 및 관리, 분광학, 동위 원소, 원소분석 제품군이 있으며 장비 서비스, 기업 서비스, 맞춤 서비스, 부품, 장비 지원, 교육 서비스를 제공하는 서비스 제품군이 있습니다.

Products

- Air Quality
- Water Analysis
- Bioproduction
- Chromatography
- Mass Spectrometry
- Lab Automation
- Lab Data Management & Analysis Software
- Lab Plasticware and Supplies
- Lab Equipment
- Life Science
- Manufacturing and Processing
- Microbiology
- Radiation Detection and Measurement
- Spectroscopy, Isotope and Elemental Analysis
- Transmission Electron Microscope
- Scanning Electron Microscope
- Focused Ion Beam
- Immunology
- Optical fault isolation
- Electrical fault localization
- Nano-prober

Services

- Instrument Services
- Enterprise Services
- Custom Services
- Part Services
- Instrument Support
- Training Services
- Electron Microscopy Services

Chemicals

- Alfa Aesar™
- Acros Organics™
- Analytical Products
- Pure Metals & Elements
- Biochemical
- Maybridge™

applied biosystems



어플라이드 바이오시스템즈 (Applied Biosystems™) 장비와 시약은 지난 20여 년 동안 전 세계의 권위 있는 실험실 과학자들의 신뢰를 받아 왔습니다. 효율성과 정확성, 최고의 기술을 추구하는 연구자들은 샘플 준비부터 데이터 분석까지 전 실험 과정을 아우르는 어플라이드 바이오시스템즈의 종합 시스템을 활용하여 시퀀싱, 실시간 PCR (중합효소연쇄반응, polymerase chain reaction) · 디지털 qPCR · Microarray, Sanger Sequencing 분석을 실행하고 있습니다. 어플라이드 바이오시스템즈의 주요 애플리케이션으로는 유전자 발현, 유전자형 분석 및 게놈 프로파일링, 생체 인식, 세포주 동일성 검증 등이 있습니다.

Key Applications

- Gene Expression
- Genotyping and Genomic Profiling
- Agrigenomics
- Pharmaco-screening
- Microplasma Detection
- Infectious Disease
- Inherited Disease
- Human Identification
- Cell Authentication
- Human Identification

Popular Products

- TaqMan™ Real-Time PCR Assays
- Applied Biosystems™ Real-Time PCR Instruments
- SYBR™ Green Real-Time PCR Master Mixes
- SeqStudio™ 24 Flex Genetic Analyzer
- Axiom™ Precision Medicine Research Array Kit
- QuantStudio™ 3D Digital PCR System
- GeneTitan™ MC Instrument International
- CytoScan™ HD Array Kit
- Yfiler™ Plus PCR Amplification Kit
- CLA IdentiFiler™ Plus PCR Amplification Kit

ion torrent

invitrogen



인비트로젠 (Invitrogen™)의 장비와 시약은 유전 공학, 증폭, 정제, 정량 및 분석에서 빠놓지 않고 언급되는 중요 제품들로 연구자들에게 실험 효율성과 신뢰할 수 있는 결과를 제공합니다. 주요 애플리케이션으로 형질주입, 유전체 편집, PCR, 합성생물학, 줄기 세포 연구, 단백질 발현, 임상 진단, DNA 추출, 세포 분석 제품들을 제공합니다.

Key Applications

- Transfection
- Genome Editing
- Cloning
- PCR
- Synthetic Biology
- Stem Cell Research
- Protein Expression
- Clinical Diagnostics
- DNA Extraction
- Cellular Analysis
- Western blot

Popular Products

- Lipofectamine™ 3000 Reagent
- Exosomes Research Products
- Platinum™ Enzymes
- GeneArt™ Gene Synthesis
- SuperScript™ Enzymes
- TOPO™ Cloning Kits
- EVOS M5000 / M7000 Imaging System
- Attune NxT Flow Cytometer
- iBright CL1500 / FL1500 Imager
- Countess™ 3 Automated Cell Counter
- Qubit 4 Fluorometer
- Neon™ Transfection System
- Antibodies
- Alexa Fluor™ Conjugate
- Western blot products

gibco

fisher scientific



피셔 사이언티픽은 여러 산업 분야의 고객들에게 효율성과 생산성을 높일 수 있는 포괄적인 제품과 서비스를 제공합니다. 생명과학연구에 필요한 케미컬 및 서비스들을 제공하고 있으며, 생명 과학, 연구 및 분석 영역의 과학 분야, 제약, 산업, 화학 및 실험실 영역 안전 분야, 병원, 진료실 내 검사실, 표준 실험실 영역의 헬스케어 분야 및 초·중·고 및 대학교가 주요한 서비스 제공 대상입니다.

Scientific

- Life Science
- Research and Analytical

Safety

- Pharmaceuticals
- Industry
- Chemical and Laboratory

Healthcare

- Hospital
- Physician Office Laboratory
- Reference Laboratory

New Lab Design

- Laboratory Furniture
- Facility

Chemicals

- Fisher Chemical
- Fisher Bioreagents
- Biochemical
- Analytical Products
- Pure Metal & Elements

fisher bioreagents

fisher chemical

unity lab services



실험실 고객들의 운영 생산성을 극대화할 수 있는 서비스와 지원, 자산관리 서비스를 포괄적으로 제공합니다. 실험실 경영 솔루션으로 자산 관리, 자산활용 모니터링, 컨설팅 서비스, 과학지원 서비스, 공급 관리를 지원하며 장비 서비스로 장비 규제 준수 및 밸리데이션 서비스, 유지·보정 및 수리, 신규 장비, 지원 계획을 제공합니다.

Enterprise Solutions

- Asset Management
- Asset Utilization Monitoring
- Consulting Services
- Scientific Support Services
- Supply Management

Instrument Services

- Instrument Compliance and Validation Services
- Maintenance, Calibration and Repair
- New Instruments
- Support Plans

Parts and Consumables

- Parts - Europe
- Parts - North America

patheon



Thermo Fisher Scientific의 CDMO 브랜드 Patheon은 의약품 개발, 임상 단계 별 제형 개발 및 생산, 임상 서비스, 의약품 상업생산 및 공급 서비스를 지원합니다. Patheon은 전 세계 65개 생산시설을 토대로 원료의약품, 바이오의약품 개발 및 생산을 위한 광범위한 역량을 보유하고 있으며, 세포 유전자 치료제와 백신 개발을 위한 바이러스 벡터, cGMP plasmid DNA, mRNA 치료제 개발 및 생산 서비스를 포함한 의약품 개발과 생산 전 과정을 지원하는 end-to-end CDMO 파트너입니다.

Development Services

- Small Molecule API Development
- Large Molecule Biologics Development

Commercial Services

- Small Molecule API Commercialization
- Large Molecule Biologics Commercialization

Advanced Therapy Services

- cGMP Plasmid Manufacturing
- Cell Therapy Manufacturing
- mRNA Therapeutic Services
- Viral Vector Services

Logistics Services

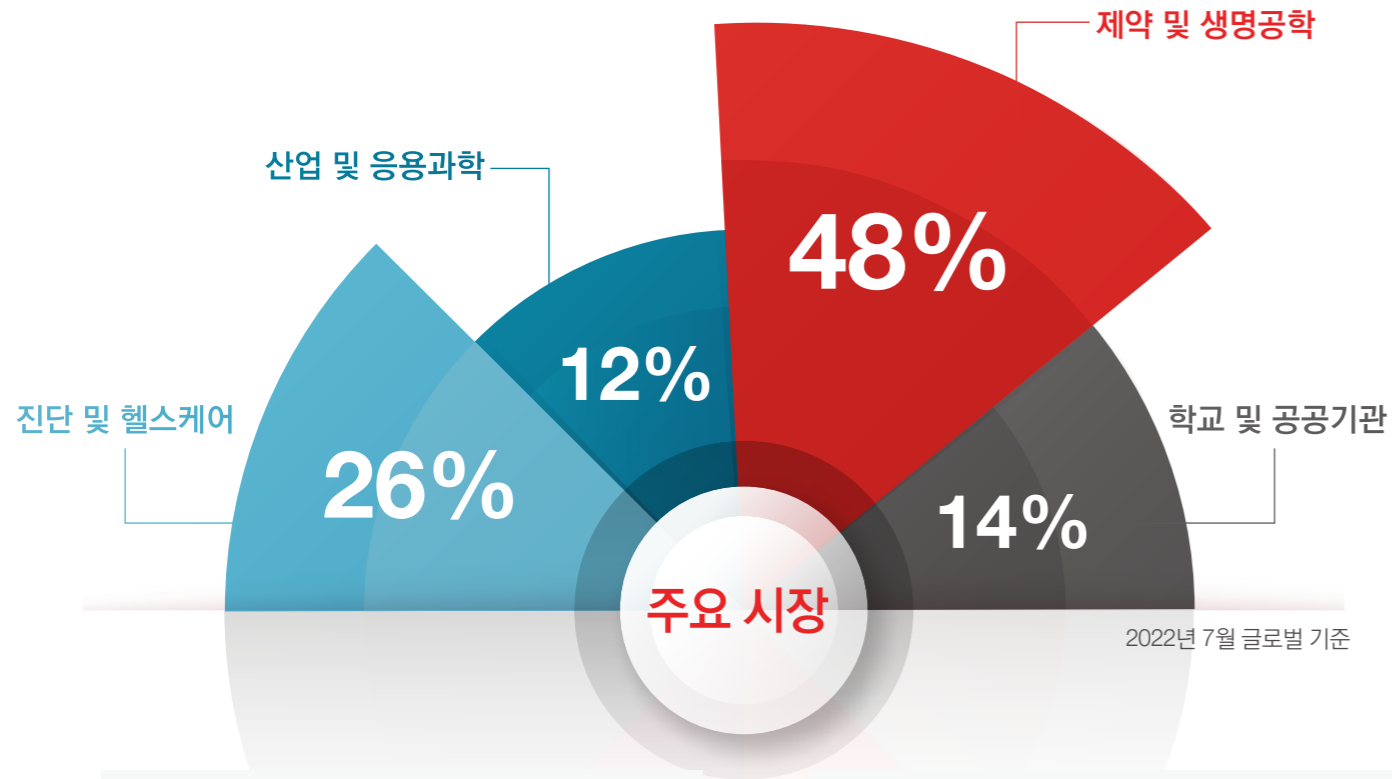
- Warehousing and Distribution
- Global Transportation Services
- Cold Chain Logistics

Clinical Trial Services

- Biologics Management
- Cold Chain Management
- Clinical Label Services
- Clinical Packaging & Storage
- Distribution & Logistics
- Strategic Comparator Sourcing
- Clinical Ancillary Management

PPD

써모 피셔 사이언티픽은 PPD 임상 개발 및 분석 서비스를 통해 고객의 혁신을 가속화하고 약물 개발 생산성을 향상할 수 있도록 지원합니다. 환자 중심 전략 및 데이터 분석을 활용하여 PPD는 여러 치료 영역에서의 초기 개발, 임상 개발의 모든 단계, Peri and Post approval 단계, 환자 모집 및 임상 연구 기관에 대한 새로운 접근 방식 및 포괄적인 실험실 서비스를 제공합니다. PPD는 제약, 생명 공학, 의료 기기 및 정부 기관에 Full Service 및 Functional Service Partnership을 포함한 맞춤형 솔루션을 제공합니다. 임상 개발 및 분석 서비스의 전략적 파트너로서, PPD는 최첨단 기술, 치료 전문 지식 및 확고한 품질을 통하여 고객이 삶을 변화시키는 치료법을 제공할 수 있도록 지원합니다.



헬스케어

- 임상 진단
- 면역 진단
- 미생물학
- 이식 진단
- 헬스케어 제품 공급



생명 과학

- 전자 현미경
- 분자&세포 생물학
- 유전 과학
- 임상 및 차세대 염기서열 분석



분석 기기

- 반도체, 디스플레이 및 배터리
- 화학 분석
- 크로마토그래피와 질량 분석기
- 전자 현미경
- 차세대 염기 서열 분석



바이오 제약

- 바이오프로덕션
- 활성의약품원료(API)
- 제제/제형화
- 임상 서비스
- 제조
- 글로벌 물류, 라벨링

실험실 장비, 화학 약품 및 과학 용품
광범위한 서비스와 디지털 사이언스 솔루션

헬스케어 Healthcare



면역 진단
Immuno Diagnostics



임상 진단
Clinical Diagnostics



미생물학
Microbiology



동반진단
Companion Diagnostics

생명 과학 Life Sciences



임상 종양학
Clinical Oncology



생식 의학
Reproductive Health



법의학
Human Identification



유전체 분석
Genetic Analysis



세포 분석 및 배양
Cell Analysis Cell Culture

분석 기기 Applied Markets



투과전자현미경
Electron Microscopy



라만현미경
Raman Microscope



화학분석
Chemical Analysis



크로마토그래피 & 질량 분석
Chromatography & Mass Spectrometry

실험 장비, 케미칼 및 기타 과학 용품 공급 Lab Equipment, Chemicals and Scientific Supplies Channel



실험실 장비
Lab Equipment



실험실 소모품
Lab Consumables



연구용 및 산업용 화학 및 금속 제품
Laboratory Chemicals

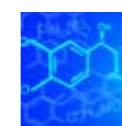


기타 과학 용품
Scientific Supplies

바이오 제약 Pharma and Biotech



바이오프로덕션
Bioproduction



활성의약품원료
API



제제/제형화
Formulation



제조
Manufacturing

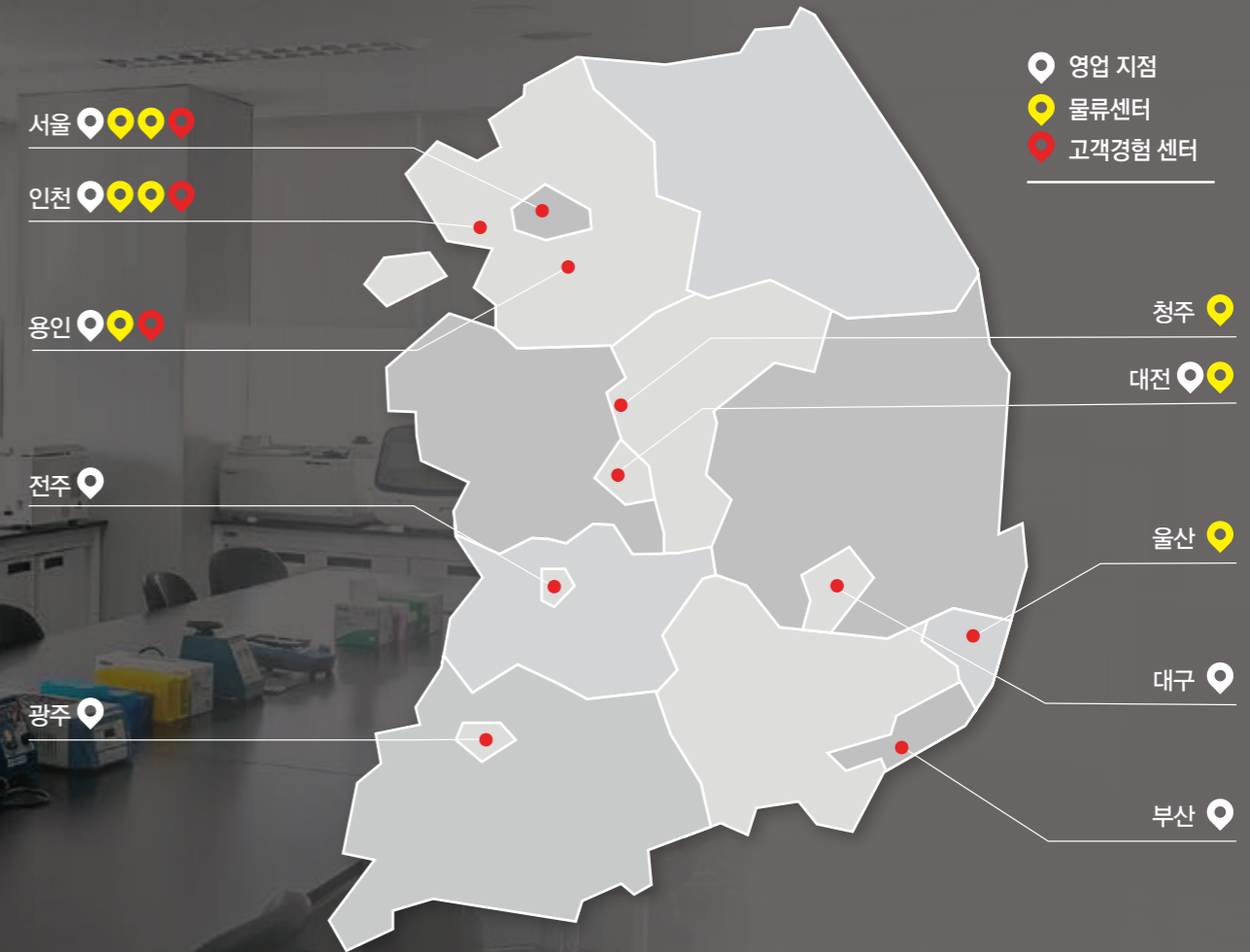


임상 서비스
Clinical Trial Services

써모 피서 사이언티픽 코리아는

지난 28년간 지속 성장하여 960*여 명의 임직원이 과학 연구와 응용 분야에서 최고 수준의 서비스를 제공하는 회사가 되었습니다.

- 01 빠른 서비스를 위해 한국 본사인 수서 오피스 외에도, 전국 각지에 총 8개의 커머셜 오피스 운영
- 02 뛰어난 필드 서비스 및 어플리케이션 엔지니어 인력 보유
- 03 고객경험 센터 : 서울 수서(1), 인천 송도(1), 용인 기흥(1)
- 04 물류센터 : 서울, 인천, 용인, 청주, 대전, 울산 총 8개소 물류센터 운영
- 05 고객 지원 : 1661-9555(헬프 데스크), 1661-5055(서비스 문의)
- 06 바이오제약 특화 공급 및 서비스 센터: 인천(1)
 바이오프로세스 서플라이 센터: 2022년 11월 오픈 예정
 임상 서비스 사이트: 2022년 8월 오픈



* PPD Korea 제외 숫자

차별화된 서비스 제공

써모 피셔 사이언티픽 코리아는 고객에게 최고의 서비스를 제공하기 위해 통합 서비스 센터 운영을 바탕으로 전문 엔지니어의 신속하고 정확한 기술 지원을 수행하며 차별화된 솔루션을 제공합니다. 또한, 고객과 보다 빠르고 원활한 소통을 위해 헬프 데스크를 운영하여 여러 사업부의 다양한 제품에 대한 문의 및 불편 사항을 접수, 처리하고 있으며 전국적인 유통, 공급망 관리를 위한 우수한 물류 시스템도 갖추고 있습니다.



고객 경험 센터를 통한 맞춤형 서비스 제공

써모 피셔 사이언티픽 코리아는 고객을 도와 세상을 더욱 건강하고, 깨끗하며, 안전한 곳으로 만드는 일에 기여한다는 사명을 달성하기 위하여 고객 경험 센터를 설립, 고객과 최신 과학 기술 및 지식을 공유하고, 나아가 미래 생명과학 분야의 인재 육성의 장으로 활용하고 있습니다.



서울 (장지)

- 2015년 8월 오픈
- 규모: 오피스 포함 총 3,052 평방 미터
- 주요 취급 품목
기초 진단 시약, 기초 진단 장비, 일반 실험실 소모품, 기초 실험장비(ULT, BSC)



인천

- 2014년 4월 오픈
- 규모: 오피스 포함 총 3,568 평방 미터
- 주요 취급 품목
Chemical(Thermo Scientific, Alfa Aesar, ACROS, Fisher Chemical, Maybridge)
* 위험물 취급 특수 창고



대전

- 2017년 3월 오픈
- 규모: 오피스 포함 총 1,782 평방 미터
- 주요 취급 품목
연구 진단 관련 장비 및 소모품



Customer Experience Center

- 2019년 5월 오픈
- 340평 규모, 9개 사업 분야 180여개 장비를 갖춘 데모 랩, 교육 세미나실, 고객 네트워킹을 위한 라운지 보유
- 주소: 서울특별시 강남구 광평로 281 수서 오피스 빌딩 11층



Bioprocess Design Center

- 2021년 7월 오픈
- 100여개의 바이오프로세스 장비를 갖춘 데모 랩, 트레이닝룸, 고객 네트워킹을 위한 라운지 및 미팅룸 보유
- 주소: 인천광역시 연수구 송도과학로 56 송도BT센터 6층



Nanoport Customer Innovation Center

- 2021년 하반기 가오픈
- 첨단 전자 현미경 설비를 갖춘 고객 맞춤형 Workflow 개발을 위한 혁신 센터, 트레이닝 센터, 고객 네트워킹을 위한 라운지 및 미팅룸 보유
- 주소: 경기도 용인시 기흥구 서천로 201번길 11 기흥테라타워 B1층



Training Room ▶

써모 피셔 사이언티픽의 최첨단 기술을 한자리에서 경험할 수 있는 고객 경험 센터인 CEC가 2019년 5월 서울 수서 오피스에 설립되었습니다.

국내 최대 생명 과학 애플리케이션 구현이 가능한 이곳에서 연구자들은 연구의 흐름에 맞춘 유전자 분석, 단백질과 세포 연구 그리고 질량 분석 등을 수행할 수 있는 다양한 제품을 모두 경험할 수 있습니다.

CEC는 공신력 있는 기관들과 협력은 물론, 고객과 지속적인 교류를 통해 생명 과학 분야의 네트워크 거점으로써 기능하고 한국 과학 기술 발전에 기여할 것입니다.



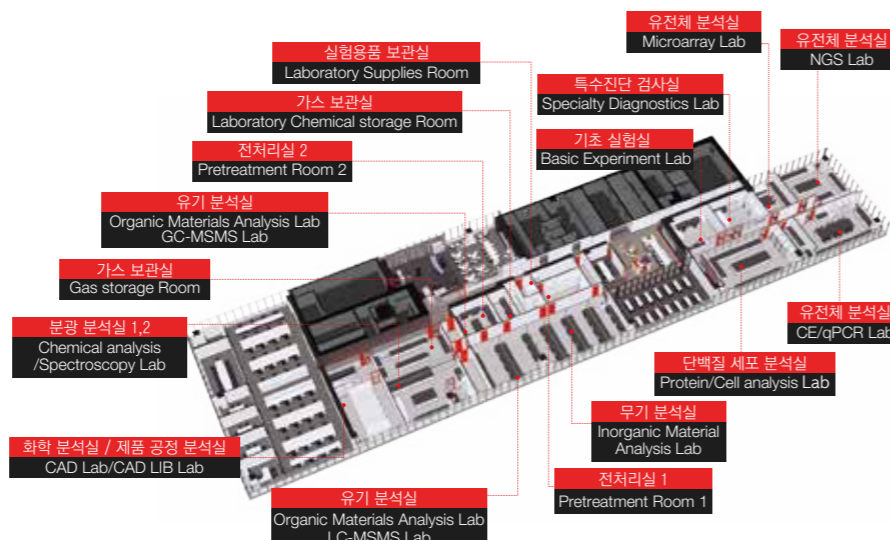
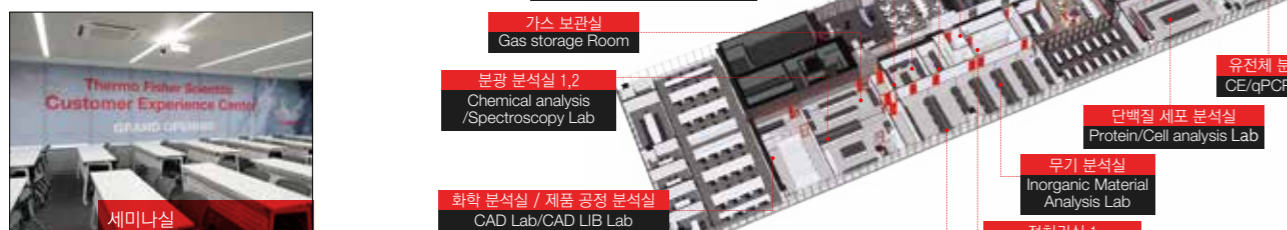
CEC 홈페이지 바로가기



CEC YouTube 바로가기

Customer Experience Center 둘러보기

340평 규모의 Customer Experience Center에는 유전체 분석, 유기물 분석, 단백질 및 세포 분석, 화학 분석, 분광 분석, 세포 배양 실험실 기초 장비, 데이터 사이언스 등 써모 피셔 사이언티픽의 9개 사업 분야를 아우르는 180여 개의 장비를 갖춘 데모 랩과 120여 명이 수용 가능한 세미나실, 네트워킹을 위한 고객 라운지 등이 마련되어 있습니다.



Customer Experience Center Lab introduction



Customer Experience Center Digital Lab

양질의 최신 과학 기술 지식을 시간과 공간의 제약 없이 전달하기 위해 온라인 콘텐츠를 제작하여 제공하는 전문 디지털 랩 마련



라이브 컨퍼런스 및 세미나 프로그램 제공

- 온라인 컨퍼런스, 라이브 세미나 진행 및 다양한 교육 콘텐츠 등을 제작하여 제공
- 온라인을 통해 빠르게 접할 수 있는 써모 피셔의 최신 제품 정보와 과학 기술의 트렌드 제공

Pipette Calibration Center 소개

서울 수서 본사에 위치한 써모 피셔 사이언티픽 코리아 캘리브레이션 센터는 실험의 정확도와 정밀도를 향상시키기 위한 고객 파이펫에 대한 정기적인 교정 및 유지보수 서비스 제공

KOLAS (한국인정기구) 국가공인교정 기관 승인을 목표로, 한층 높은 수준의 calibration 서비스 제공 및 다양한 고객 맞춤형 프로그램 통해 샘플 핸들링 솔루션을 통한 실험 효율성 증대 및 생산성 향상 지원 가능



- 고객의 실험실에서 진행되는 출장 교정
- ISO8655 기준에 따른 반입 교정
- 교정 성적서 및 필증 발행
- Multi Channel Pipette 의 모든 채널 교정 성적서 발행
- 오염물 제거 등의 유지보수 서비스 제공
- 필요 시 O-ring, Sealing 류의 소모품 무상 교체
- 제조사 구분 없이 모든 브랜드 Pipette 교정
- 빠른 응답과 친절하고 전문적인 응대
- 올바른 Pipetting 방법 및 세척, 관리 교육 진행
- Thermo Fisher pipette demo 지원





Bioprocess Design Center (BDC)는 바이오 의약품 연구와 생산에 필요한 토털 솔루션을 제공합니다.

동물 세포 및 미생물 세포배양, 다운스트림 공정, QC까지 다양한 어플리케이션 구현이 가능한 BDC를 통해, 연구자들은 바이오 의약품 연구의 모든 제품과 지식을 한곳에서 경험할 수 있습니다.

BDC는 바이오 의약품 공정 기술 트렌드를 선도하는 고객을 위한 네트워크의 장소이자 경험의 중심지로서 한국 바이오산업의 발전을 지원함과 동시에 관련 분야의 인재 개발에 이바지할 것입니다.

Bioprocess Design Center 둘러보기

230평 규모의 Bioprocess Design Center에는 바이오의약품 생산 공정을 그대로 재현한 동물 세포 및 미생물 배양실, 세포배양 배지 및 버퍼 준비실, 정제 및 분석실험실로 이루어져 있습니다. 바이오의약품 기초연구부터 생산까지 가능한 약 100여 개의 장비를 갖춘 데모 랩에서 국내 최고의 바이오 프로세스/바이오프로세스 전문가의 서포트를 받아 보실 수 있습니다.



고객 맞춤형 어플리케이션 개발

- 고객의 새로운 어플리케이션 요청을 신속히 파악하고 각 고객 맞춤형 어플리케이션 개발 지원

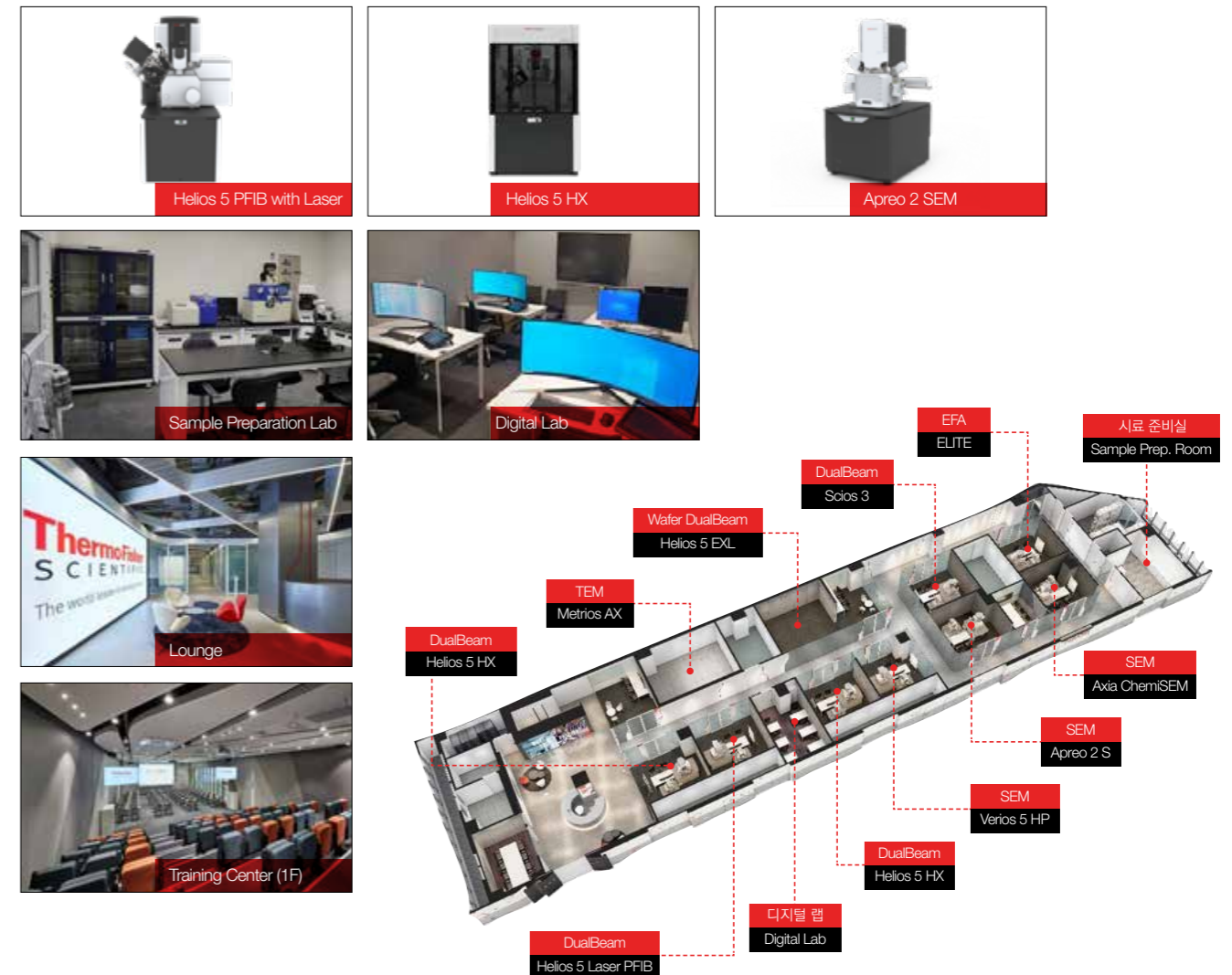
다양한 기업과의 협업

- 빠르게 변하는 시장 상황 하에, 다양한 기업과의 전략적 제휴를 통한 협업으로 고객의 목표 달성에 기여
- 고객의 니즈를 면밀히 파악하여 Customized Workflow, Operation automation 솔루션을 제공

데모 및 교육 프로그램

- 전략적 장비 10대 설치 공간 확보
- 160명까지 수용이 가능한 교육센터
- 각 장비의 전문가를 통한 고객 데모 및 맞춤형 교육 프로그램 제공

NanoPort Customer Innovation Center 둘러보기





써모 피셔 사이언티픽은 바이오 의약품 원부자재의 원활한 공급 및 전문 임상서비스의 확대를 위해 바이오프로세스 서플라이 센터를 건립하고, 임상 서비스 사이트를 확장 이전합니다.

송도 바이오클러스터 인근 영종도에 위치한 약 2400평 규모의 바이오 프로세스 서플라이 센터는 바이오의약품 원부자재를 전문적으로 공급하며 ISO 13485 국제 인증까지 획득 예정인 국내 유일 서플라이센터입니다.

바이오의약품 원부자재의 엄격한 품질 관리를 위해 제품의 보관 온도에 맞는 첨단 온도 조절 시설을 갖추고, 바이오프로세스 품질 관리 전문가의 체계적인 관리를 통해 보관에서 배송까지 원스톱 서플라이 서비스를 고객에 제공할 것입니다.

같은 지역으로 확장 이전될 임상 서비스 사이트는 IP (Investigational Product, 임상 시험 의약품) 라벨링, 포장, 보관, 리턴 및 폐기부터 대조약 구매 소싱, clinical ancillary 소싱, 보관 및 콜드체인 운송 서비스까지 임상 시험 과정 전반에 걸친 통합적인 서비스를 제공하여 국내외에서 고객의 성공적인 임상을 적극 지원할 것입니다.

- 위치 : 인천 영종도
- 2022년 하반기 오픈 예정
- 규모 : 총 2400 평방 미터
- 주요 취급 품목/서비스

Bioprocess Supply Center : 세포배양 관련 제품, 싱글유즈 바이오프로세스 제품, 정제 레진 및 유전자 기반 품질검사 제품
Clinical Trial Services Site : 임상 시험 의약품 라벨링, 포장, 보관, 대조약 구매 소싱, clinical ancillary 소싱 및 콜드체인 운송 서비스



써모 피셔 사이언티픽에서 하는 모든 일은 우리의 사명, “고객을 도와 세상을 더욱 건강하고, 깨끗하며, 안전한 곳으로 만드는 것”에서 시작됩니다.

전 세계 각지에서 근무하고 있는 우리 직원들은 신약개발에서부터 환경보호, 공공안전 보장까지 고객이 필요로 하는 것, 그리고 현 사회문제 해결에 도움이 되는 것이라면 무엇이든 동참하고자 하는 의지와 열정을 가지고 있습니다.

우리는 다음의 3가지 필러를 기반으로 사회공헌 활동을 실시합니다.



Environmental Sustainability

써모 피셔 사이언티픽은 책임감 있는 기업 시민으로서, 환경에 미치는 영향을 최소화하고자 60종 이상의 저공해 상품(Greener Products) 및 온실가스 배출 감축을 위한 고효율 에너지 제품을 고객에게 제공하고 있습니다. 또한, 2021년 기준으로 90% 이상의 폐기물을 재사용, 재활용하는 Zero Waste 프로그램을 24곳의 공장에서 시행중이며, 물 사용량은 2020년 대비 약 13% 감축했습니다.

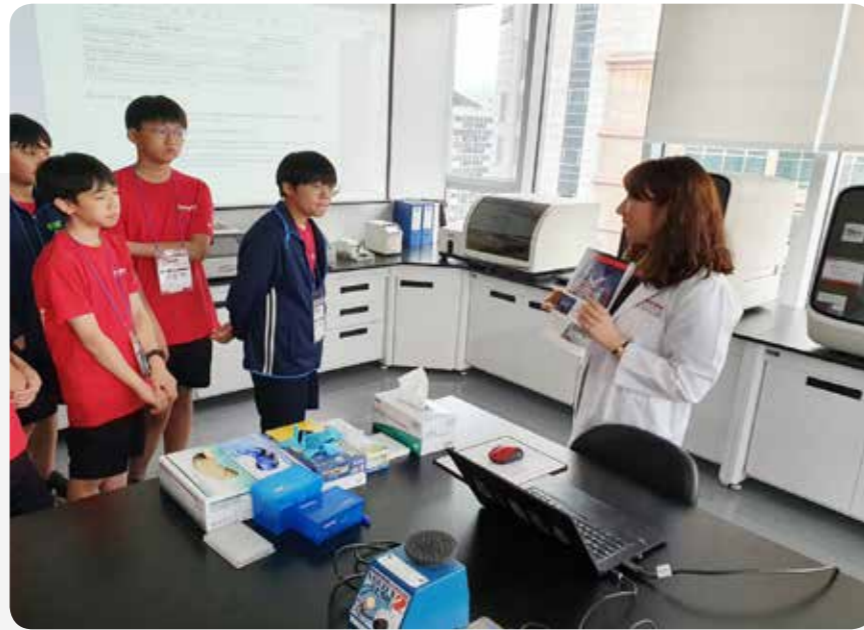


Community Support

써모 피셔 사이언티픽은 과학 연구의 선도적인 기업으로서 차세대 과학 인력 양성을 위한 STEM (Science, Technology, Engineering, Math) 교육 프로그램에 집중하고 있습니다. 2021년 기준 한 해 동안 10만명 이상의 학생과 6,600명 이상의 교육자가 STEM 교육에 참여했습니다.

써모 피셔 사이언티픽 코리아는

글로벌의 STEM 교육 프로그램을 한국에서도 실시하고 있으며, 사회환원을 통해 기업의 가치를 실현할 수 있는 다양한 사회공헌 활동을 실천하고 있습니다.



주요 활동

Science Inside out
서운중학교 STEM 교육지원

Science Spectrum Your Spectrum
역삼중, 서운중, 방배중 STEM 교육지원
(빛과 과학 - 분광기 실험)

Science Investigation
성남 지역아동센터 STEM 교육지원

Science Education
서울시립과학관 연계 고교생 실습 지원



Our Mission

고객을 도와 세상을 더욱 건강하고 깨끗하며 안전하게 만든다.

써모 피셔 사이언티픽(Thermo Fisher Scientific Inc.)은 연매출 400억 달러(한화 약 47조원) 이상을 달성하는 과학지원 분야의 선두 기업입니다. 우리 제품과 서비스는 전 세계 고객의 혁신을 가속화 하고 생산성을 향상시킨다는 점에서 신뢰받고 있습니다. 우리는 혁신적인 기술, 구매 편의성과 폭넓은 지원, 그리고 다양한 서비스와 제품 브랜드들을 통합한 독보적인 서비스를 고객에게 제공함으로써, 진정한 차이를 만들고 과학발전에 기여하고 있습니다.

- >100,000**
직원 수
- 5,700**
R&D 과학자와 엔지니어 수
- \$1.4B/YR**
연간 투자 규모
- >1,000,000**
제품 수
- >\$40B**
매출 규모

서비스 분야

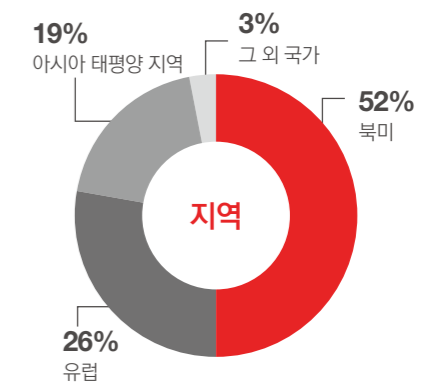
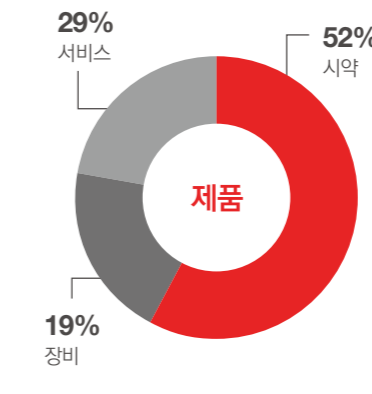
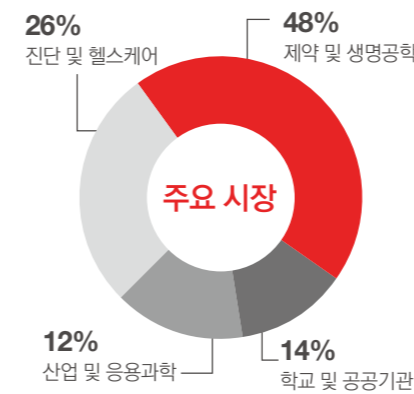
우리 시대의 중요한 사회적 과제를 해결하는 고객

제공하는 서비스

지속적인 혁신과 성장을 위해 연간 14억 달러 (한화 약 1조 6천억 원) 이상을 연구개발에 투자함으로써 백만 개 이상의 광범위한 제품을 제공

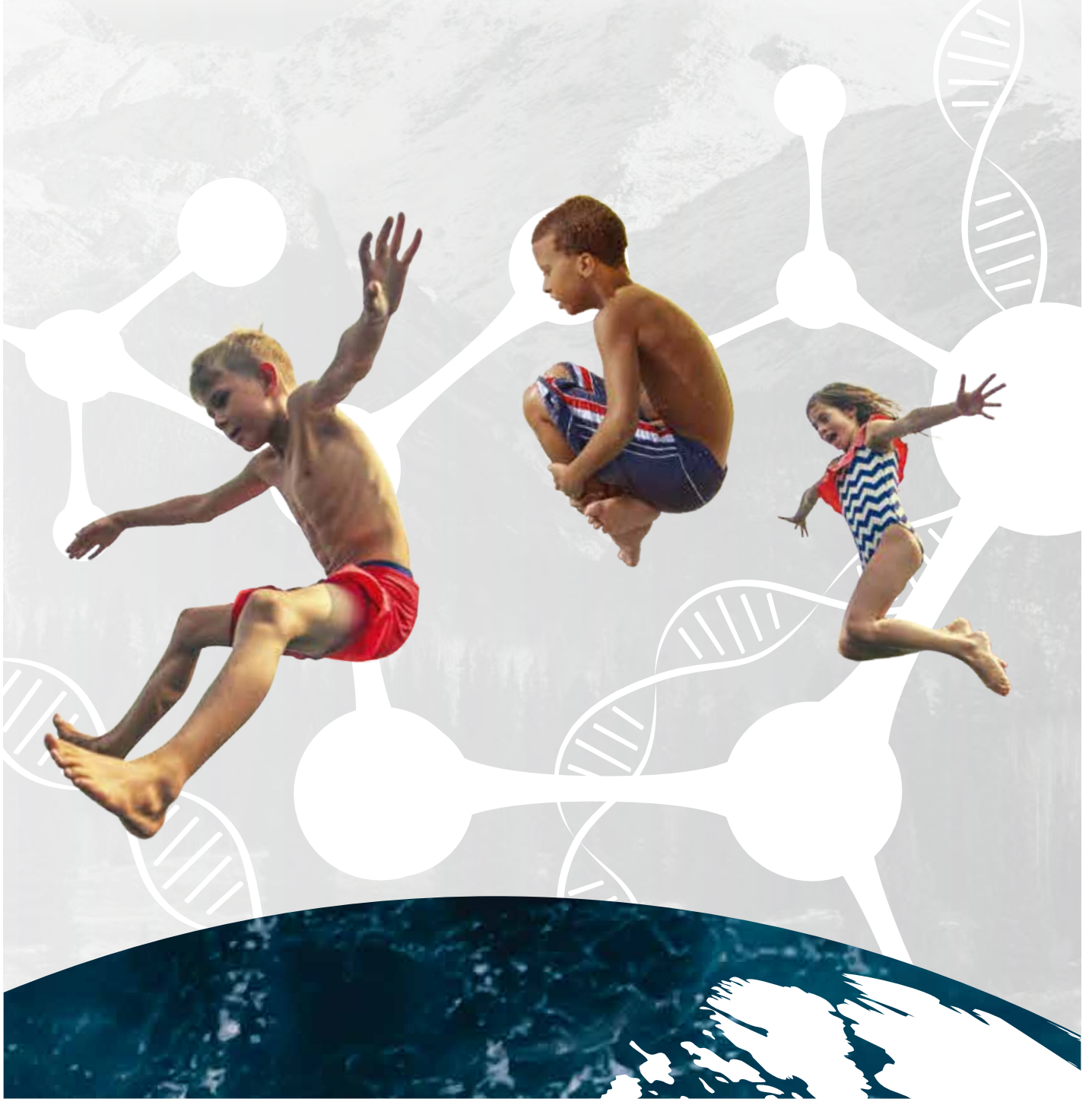
글로벌 현황

고성장 시장 및 신규 시장에서 지속적인 영역을 확장하며 세계적인 영향력을 선도



- thermo scientific
- applied biosystems
- invitrogen
- fisher scientific
- unity lab services
- patheon
- PPD

The world leader in serving science



www.thermofisher.com

수서 오피스 Tel. 1661-9555 서울특별시 강남구 광평로 281 수서오피스빌딩 12층
기흥 오피스 Tel. 1661-9003 경기도 용인시 기흥구 서천로 201번길 11 기흥테라타워 1층 107호
대전 오피스 Tel. 042-253-1944 대전광역시 유성구 계룡로 114 BYC 대전유성빌딩 901호

Copyright 2022. Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved. www.thermofisher.com | Version of May 2022

ThermoFisher
SCIENTIFIC