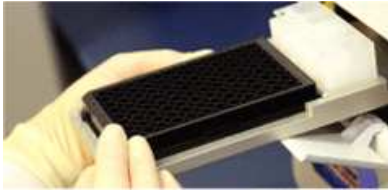




# R&D Multi-정량 Tool

## Luminex Assay



원하는 **target** 단백질을 동시에 정량 할 수 있는 **Luminex Assay**  
정량 assay의 명가 R&D가 보장하는 **Multiplex kit** 입니다.

단백질 분석 하시는 분들 모두 주목해 주세요!

▶ **ELISA Kit**로 정량 하기에 종류가 너무 많아 부담스러우시죠?

Inflammation, Cancer, 대사질환, 신경질환, Bone markers 등.. **200여개** 단백질에서 선택한 뒤 동시에 정량하세요.

>> [R&D Luminex assay 제품 확인하기](#)

▶ **Multiplex** 제품은 잘 아는데, 불안족스러운 결과가 나올까봐 고민하시나요?

무조건 섞는 것은 **No!** Sample 희석 배수, 동시에 섞었을 때 예기치 못한 **interaction** 등 모두 고려하여 최상의 결과를 위한 디자인을 해 드립니다.

>> [관심 있는 단백질 동시 분석 가능한지 문의하기](#)

▶ **Multiplex** 는 **ELISA**보다 덜 **Sensitive** 하다..라는 걱정을 하시나요?

미량의 염증 관련 **cytokine** 동시 정량도 문제 없습니다. **Multi-정량도 High Sensitivity** 제품으로!!

>> [High Sensitivity 제품 보러 가기](#)

▶ **Multiplex** 제품 사용해 본 경험이 없어 망설여 지시나요?

일반 **ELISA**의 실험과정과 매우 유사한 **protocol!** 필요하시다면 찾아가는 학술 서비스도 받으실 수 있으니 망설이지 마세요.

>> [Assay 원리 및 과정 보러 가기](#)

▶ 기기가 없어서 고민이신가요?

실험에만 집중 하시고, 기기문제 및 분석 문의는 웅비에게 맡기세요.

>> [학술팀에 기기 및 분석 의뢰 하기](#)

제품 상담 : 학술마케팅팀 최현아 ([techserv@woongbee.com](mailto:techserv@woongbee.com)/ 031-776-3300 내선126)