

식물유래추출물 & 엑소좀

Plant Callus Extract & Exosome

Beach silvertop



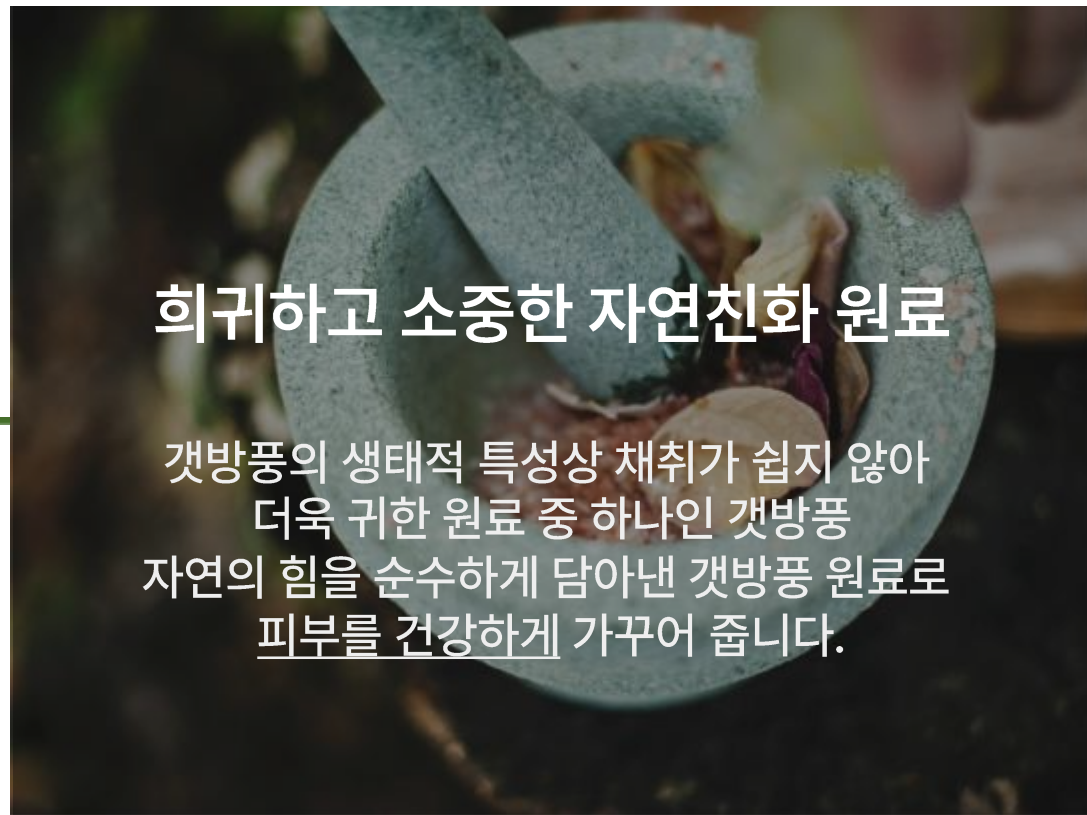
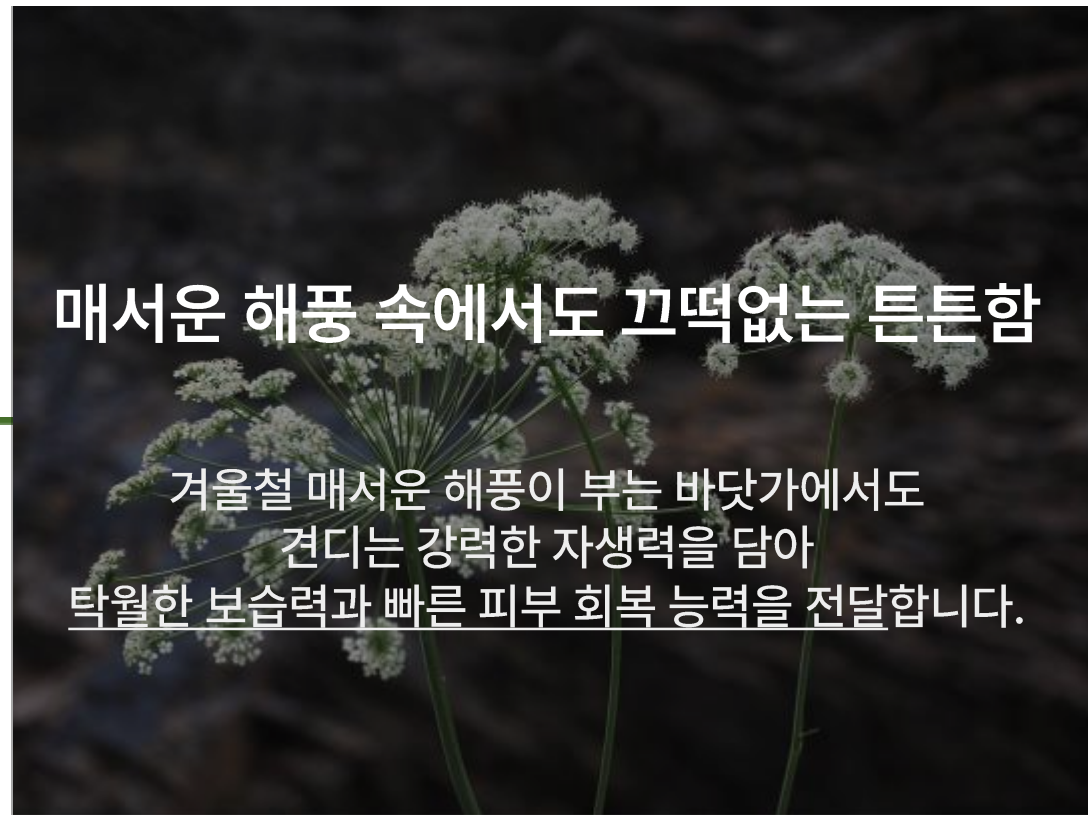
강인한 생명력을 전달하는, "갯방풍"

- 피부에 장벽을 형성하여 외부 자극을 막아줍니다.
- 피부 표면의 수분이 날아가지 않게 잡아주어 건조함 없이 오랫동안 수분감을 유지해 줍니다.
- 상처 난 피부의 빠른 회복을 도와줍니다.
- 피부 자극을 막고 민감한 피부를 진정시켜줍니다.

- 학명 : *Glehnia littoralis*
- 패킹 사이즈 : 1kg

KEY POINT

#세포장벽형성 #보습 #피부재생 #항염(트러블관리)



강인한 생명력을 전달하는, "갯방풍"

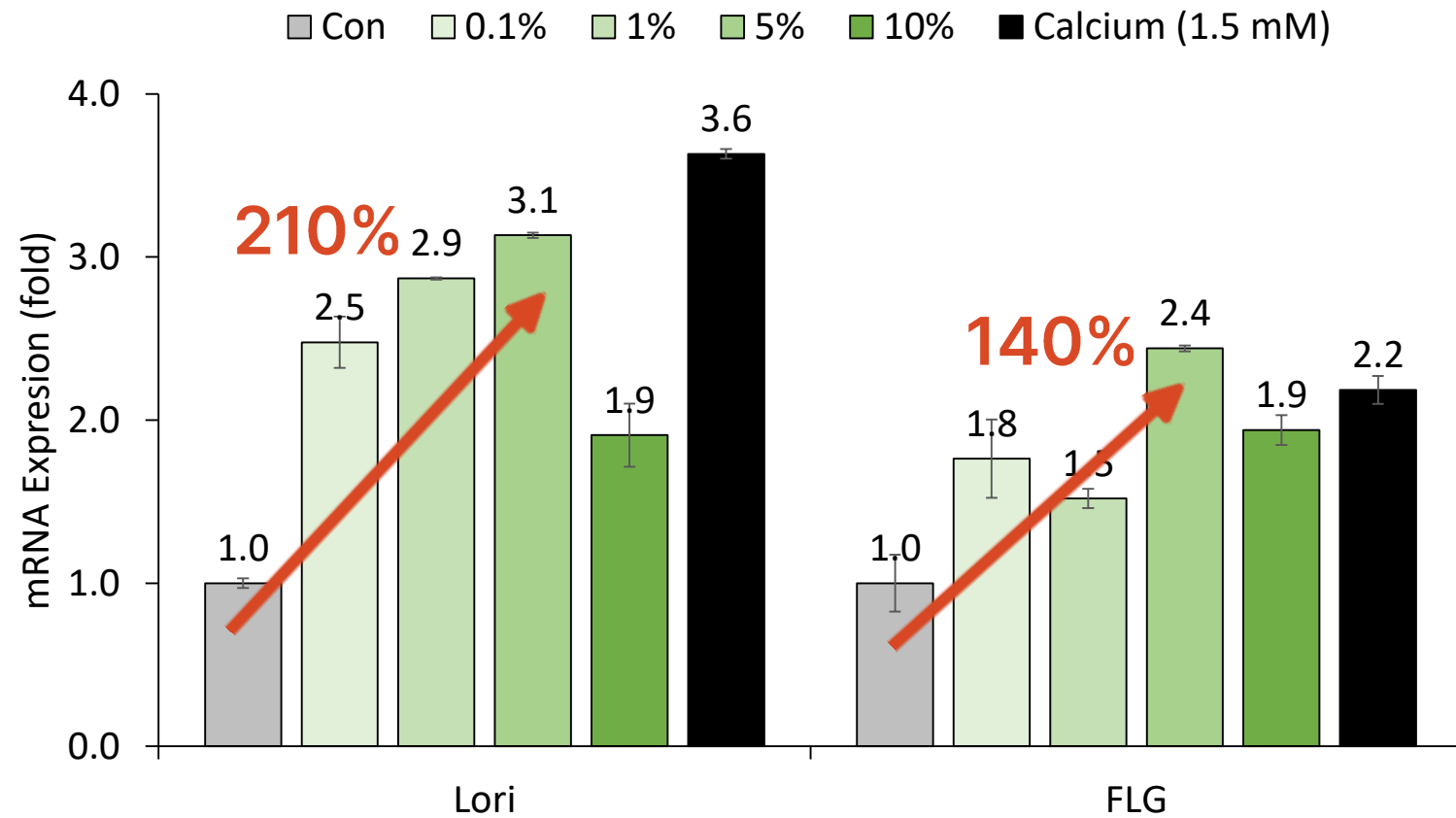
INCI : Glehnia Littoralis Extract

갯방풍 추출물의 효능 / 효과 Data

- 피부 장벽 강화, 보습, 염증 억제, 세포 재생 -

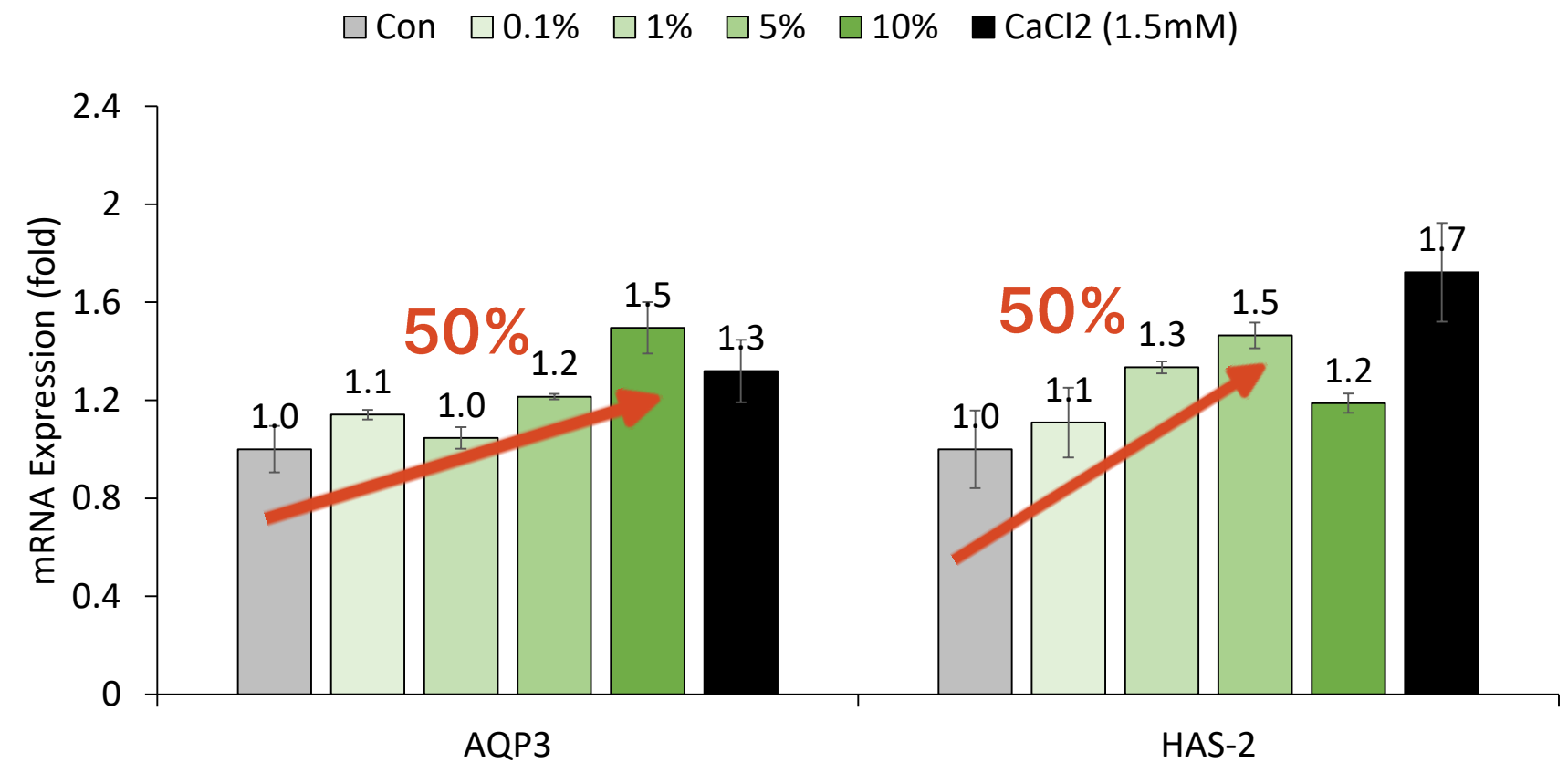
■ 피부 장벽 강화

갯방풍추출물이 피부장벽 단백질(Lori, FLG)의 유전자 발현을 최대 210% 증가시켜주어 피부 보호 및 수분 손실 방지



■ 보습

갯방풍추출물이 피부 보습을 위한 유전자(AQP3, HAS-2)의 발현을 1.5배 증가시켜 세포 외부의 수분을 내부로 흡수시키거나 수분을 보존하는데 도움



강인한 생명력을 전달하는, "갯방풍"

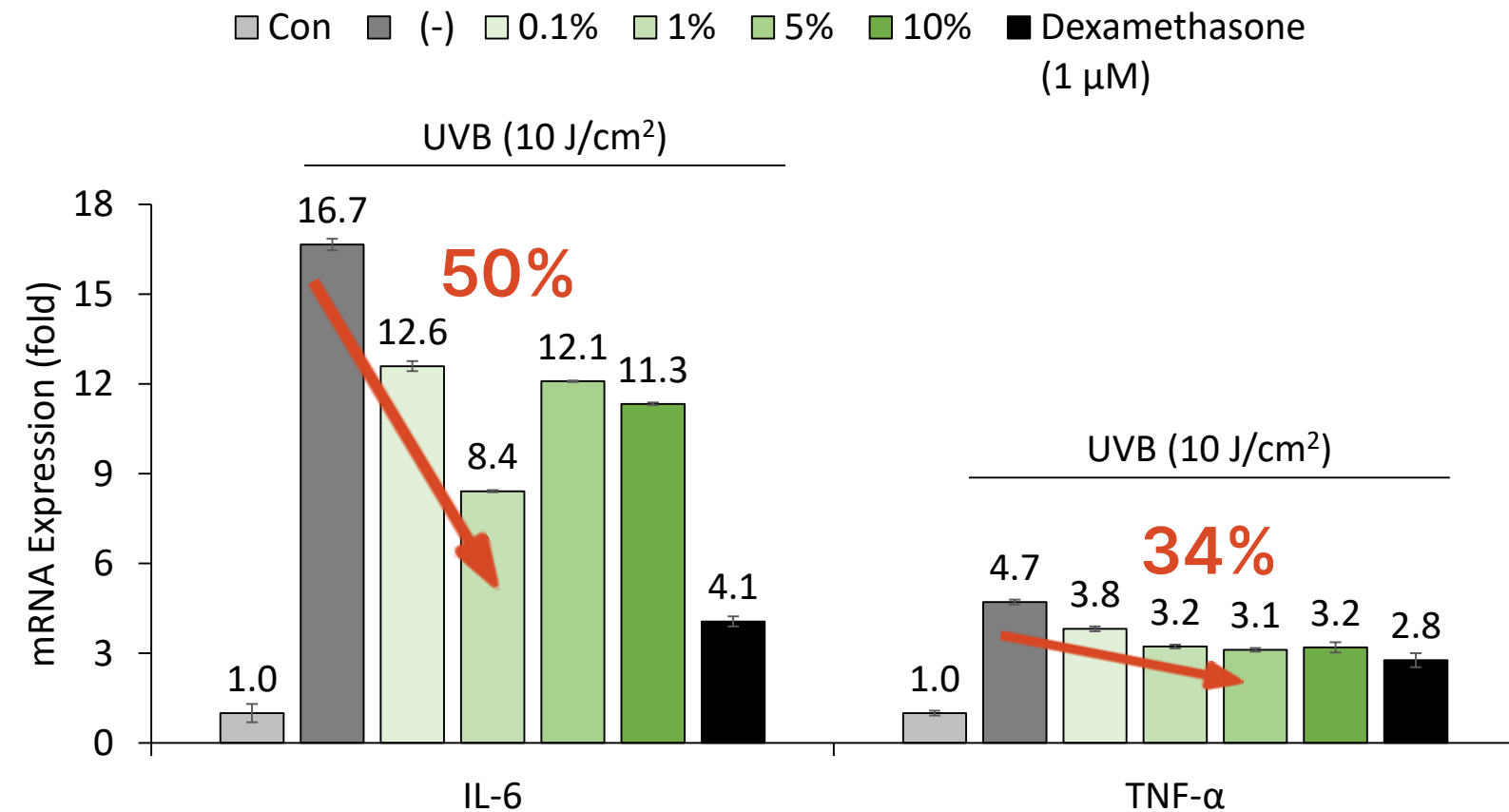
INCI : Glehnia Littoralis Extract

갯방풍 추출물의 효능 / 효과 Data

- 피부 장벽 강화, 보습, 염증 억제, 세포 재생 -

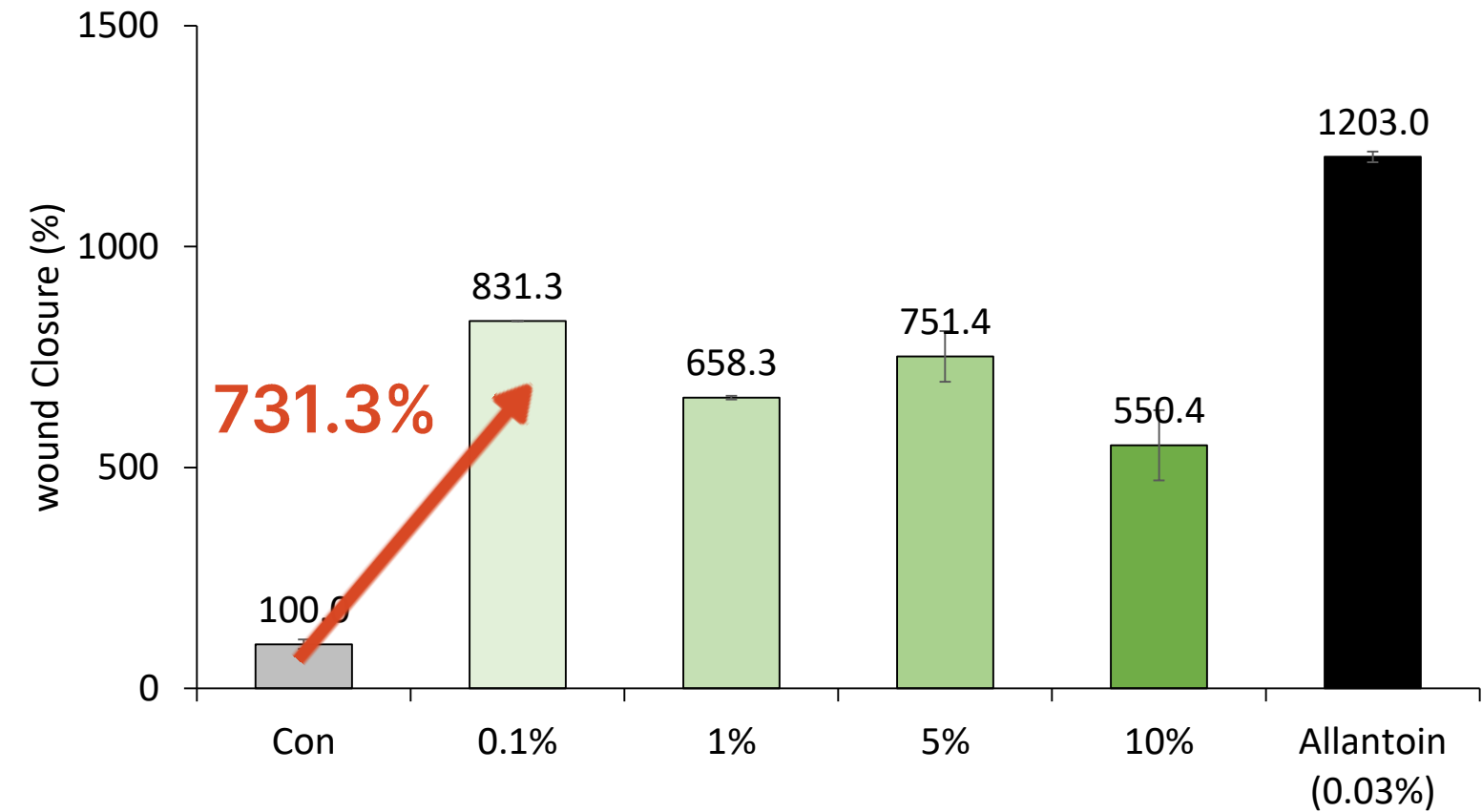
■ 염증 억제

갯방풍추출물이 염증 유발 인자(IL-6, TNF- α)의 발현을 최대 50% 낮춰주어 피부를 진정시킴



■ 세포 재생

상처난 세포에 갯방풍추출물을 처리한 결과, 상처 회복력이 8.3배 증가

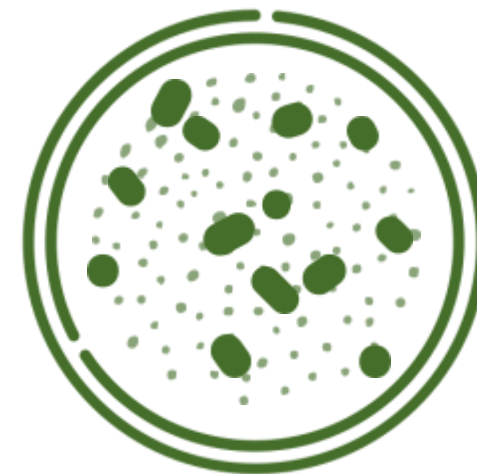


업그레이드된 다산씨엔텍만의 자연유래&피부친화 기술력

"식물유래 엑소솜"

식물유래 엑소솜 활용 이유

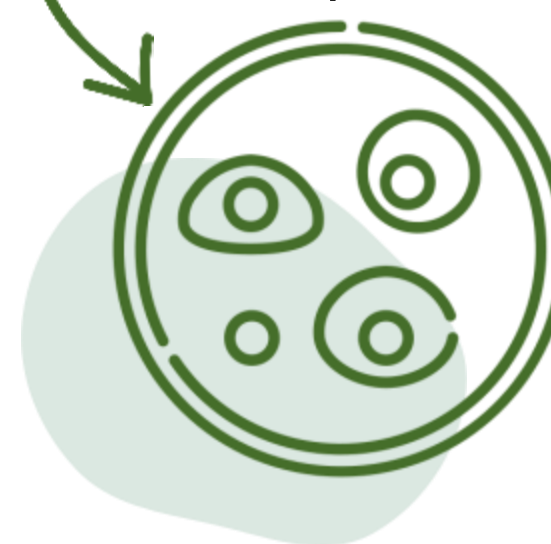
식물유래 엑소솜



■ 영양성분이 온전히 보존된 원료

기존 열을 가해서 추출하는 식물추출물과 달리 원물을 그대로 가공하여 만드는 엑소솜이기에 다양한 영양성분이 파괴되지 않고 온전히 보존되어 피부에 작용

세포



■ 피부 친화 원료로 흡수력 ↑

세포막을 통과하여 작용하기 힘든 기존 원료들과 달리 세포막과 동일한 이중지질막구조로 이루어진 엑소솜이기에 침투력과 흡수력이 증대

업그레이드된 다산씨엔텍만의 자연유래&피부친화 기술력

"갯방풍 엑소좀"

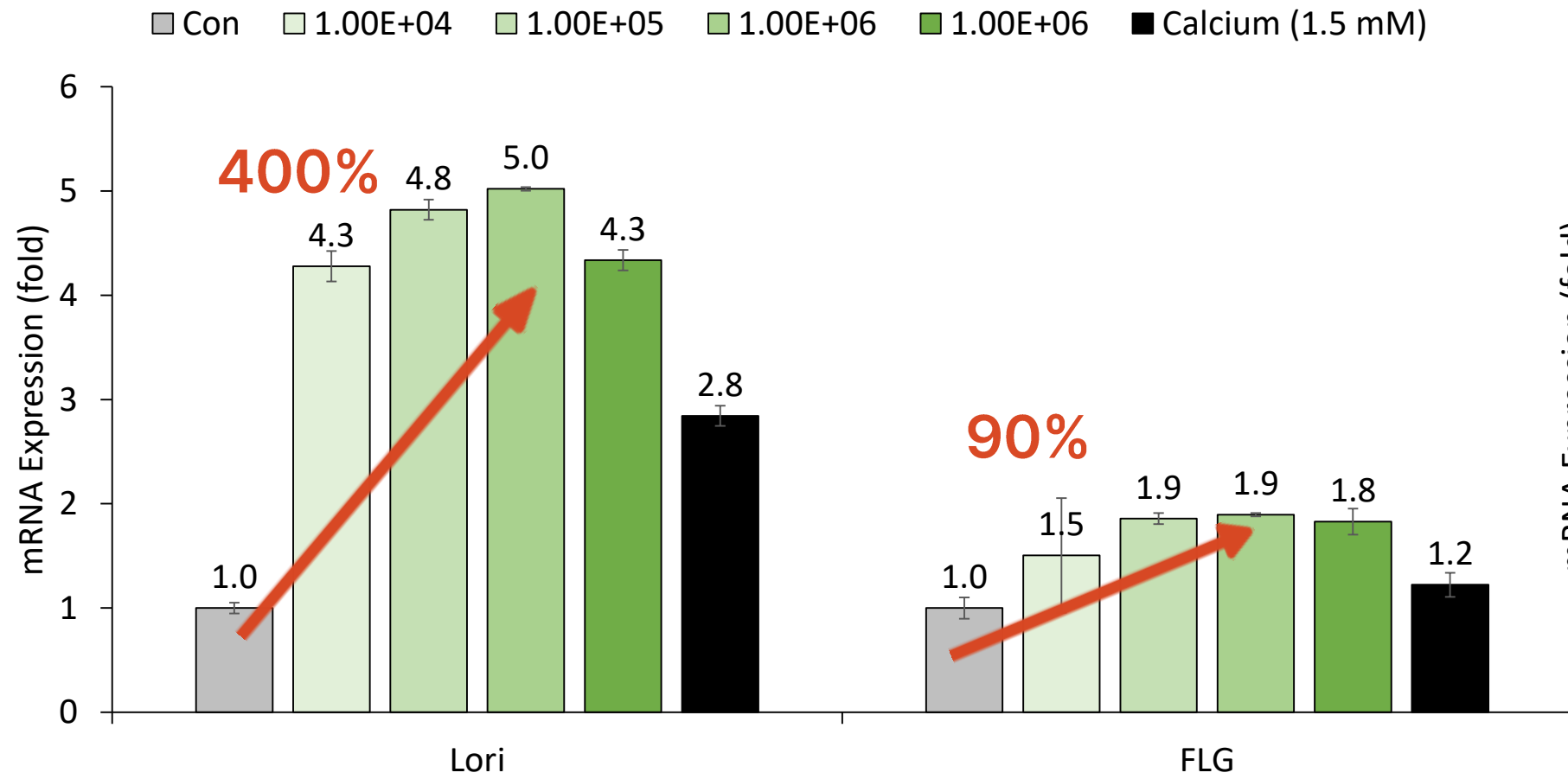
INCI : Glehnia littoralis Exosome

갯방풍 엑소좀의 효능 / 효과 Data

- 피부 장벽 강화, 염증 억제 -

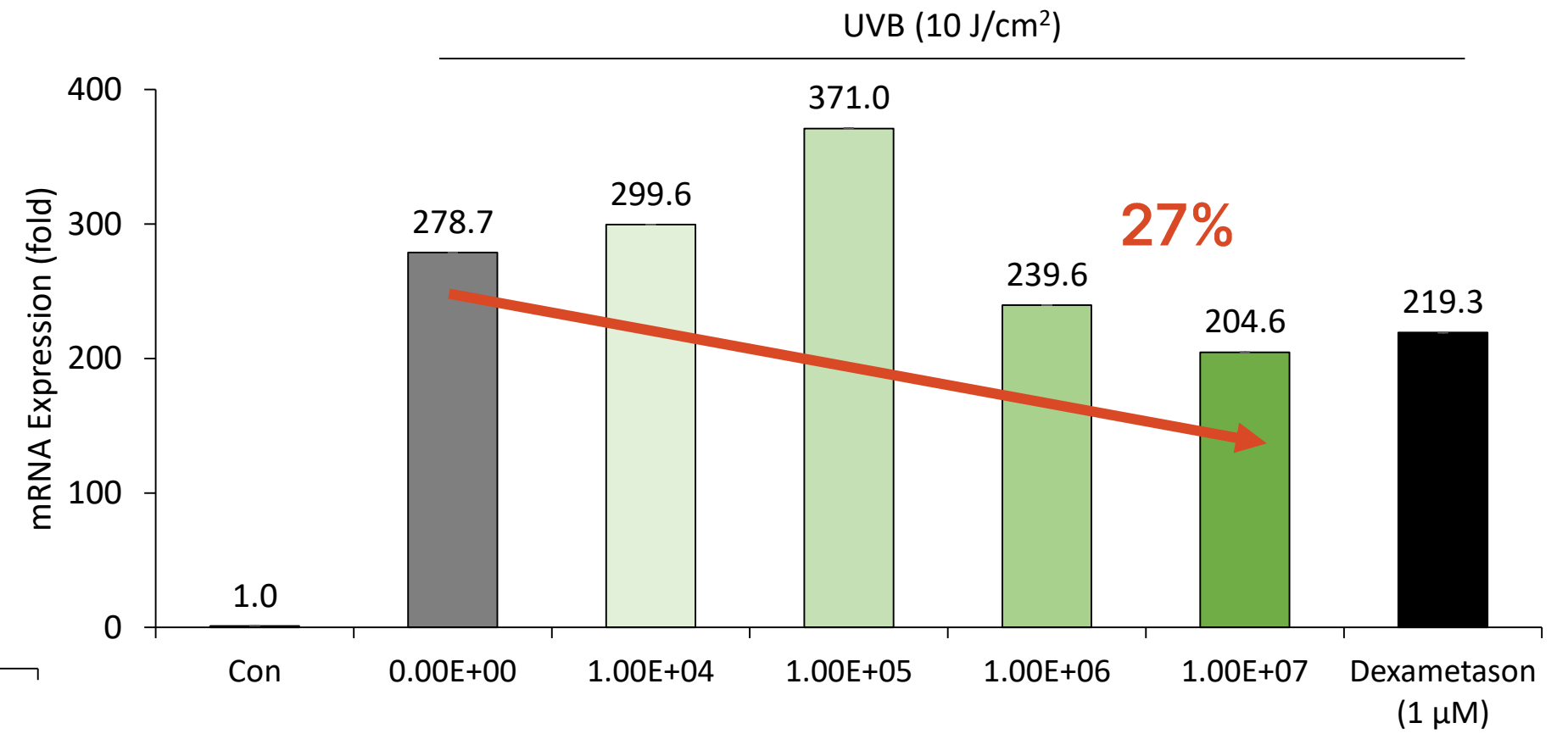
■ 피부 장벽 강화

갯방풍엑소좀이 피부장벽 단백질(Lori, FLG)의 유전자 발현을 최대 400% 증가시켜주어 피부 보호 및 수분 손실 방지



■ 염증 억제

갯방풍엑소좀이 염증 유발 인자(IL-6)의 발현을 최대 27% 낮춰주어 피부를 진정시킴

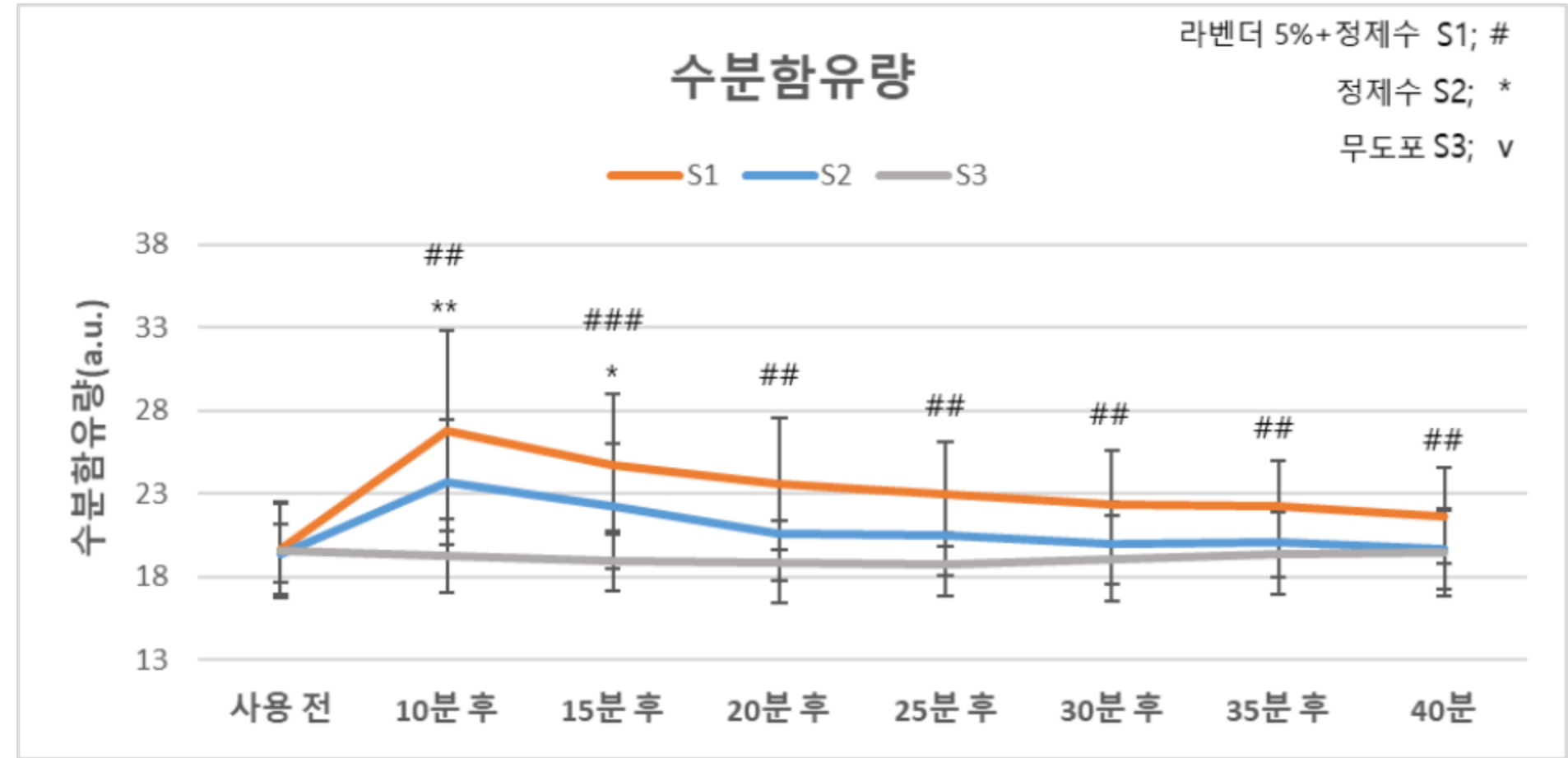


업그레이드된 다산씨엔텍만의 자연유래&피부친화 기술력

"갯방풍 엑소좀"

수분함유량 측정

*갯방풍 엑소좀 5% 원료



정제수 도포 10분 후 수분 함유량은 일시적으로 증가하지만, 증가 폭이 작고 빠르게 감소합니다.
반면, 갯방풍 5% 도포 10분 후 수분 함유량은 더욱 크게 증가하며,
이후에도 초기 상태보다 높은 수분 함유량이 유지됩니다.

식물유래추출물 & 엑소좀

Plant Callus Extract & Exosome

CONTACT US

