

식물유래추출물 & 엑소좀

Plant Callus Extract & Exosome

Fishwort



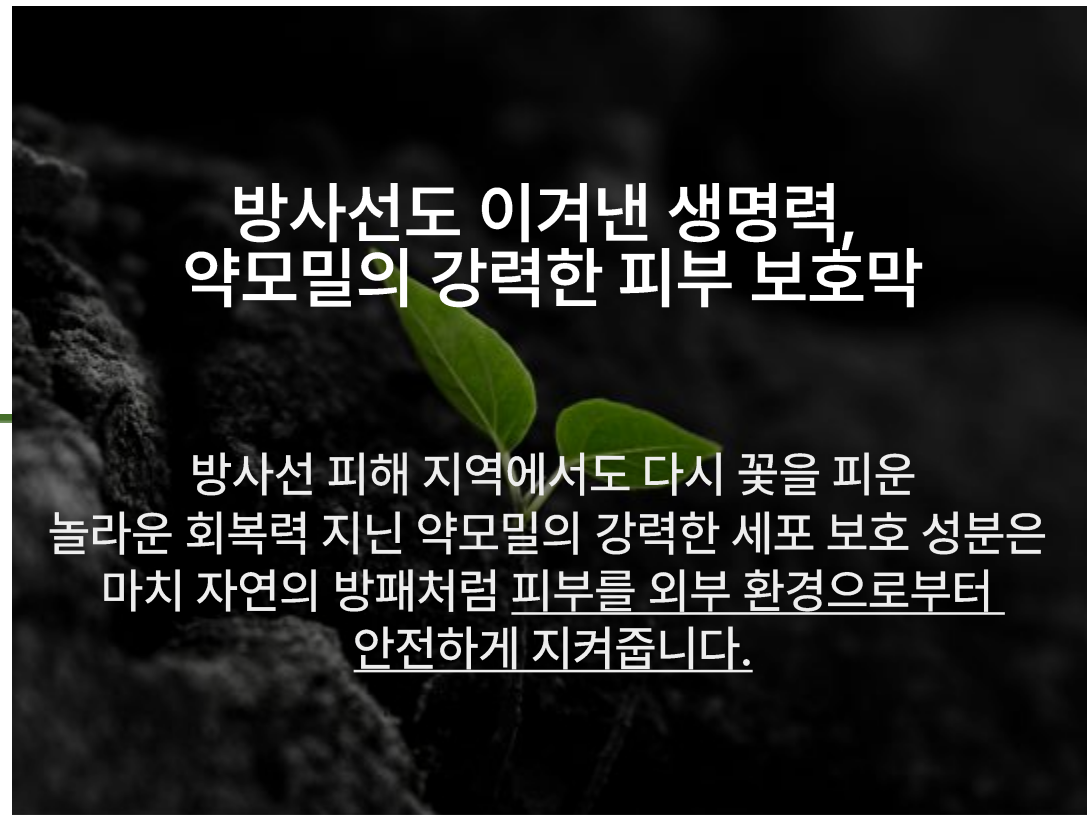
자연의 방패, "약모밀"의 놀라운 피부 방어력

- 피부에 장벽을 형성하여 외부 환경에서 오는 자극을 막아줍니다.
- 피부 표면에서 수분이 날아가지 않게 잡아 건조함을 막아줍니다.
- 수분을 피부 깊숙이 가두어 촉촉한 피부로 만들어줍니다.
- 피부를 맑고 깨끗하게 가꾸어줍니다.

- 학명 : Houttuynia cordata
- 수출 정보 : 중국, 일본 수출 가능
- 패킹 사이즈 : 1kg

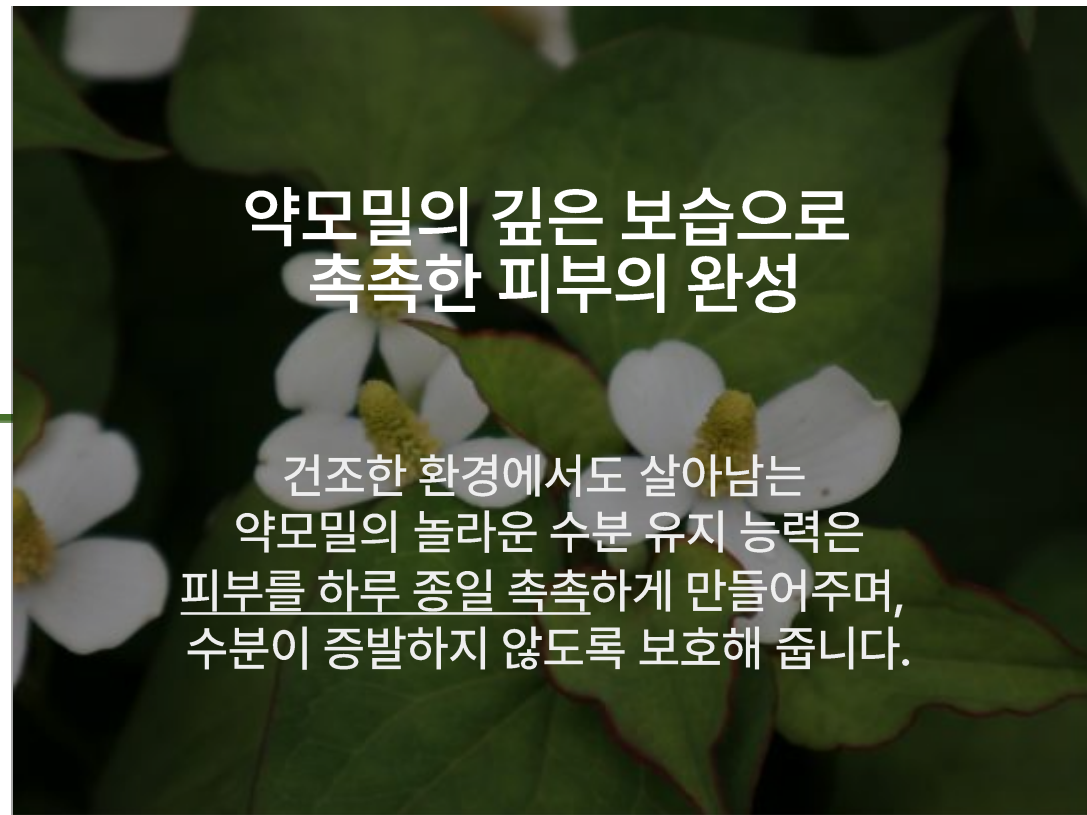
KEY POINT

#세포장벽형성 #보습 #미백



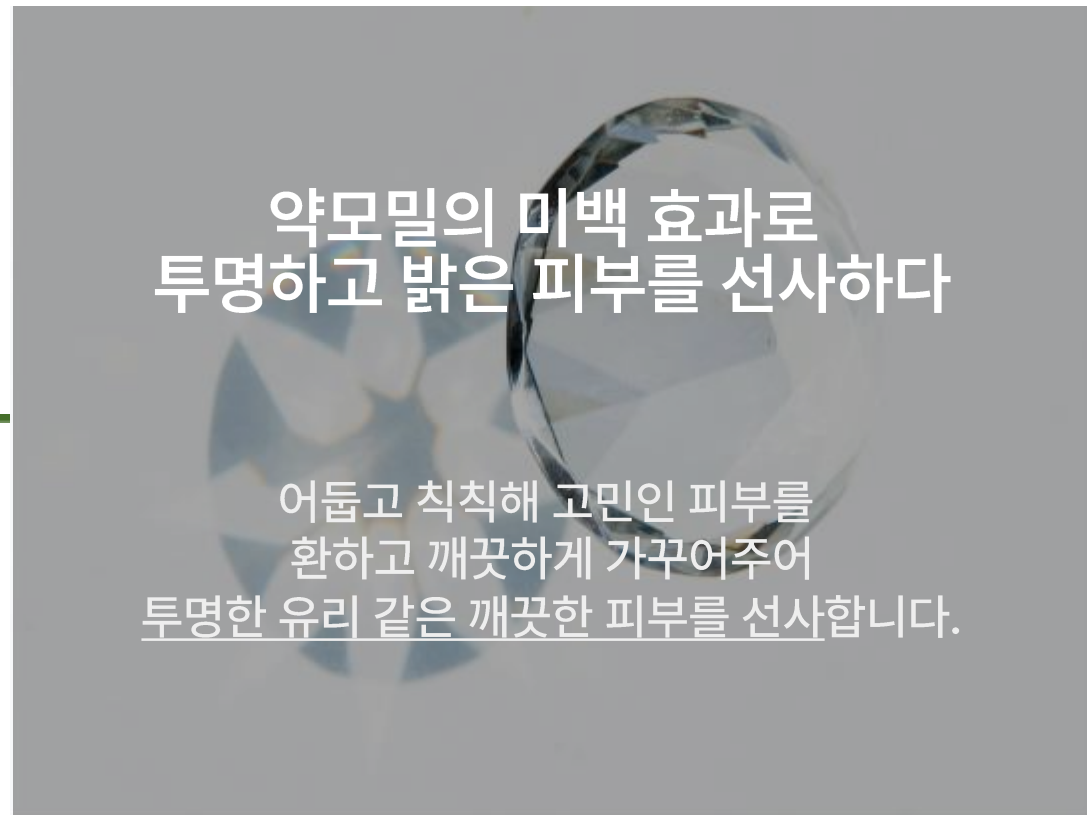
**방사선도 이겨낸 생명력,
약모밀의 강력한 피부 보호막**

방사선 피해 지역에서도 다시 꽃을 피운 놀라운 회복력 지닌 약모밀의 강력한 세포 보호 성분은 마치 자연의 방패처럼 피부를 외부 환경으로부터 안전하게 지켜줍니다.



**약모밀의 깊은 보습으로
촉촉한 피부의 완성**

건조한 환경에서도 살아남는 약모밀의 놀라운 수분 유지 능력은 피부를 하루 종일 촉촉하게 만들어주며, 수분이 증발하지 않도록 보호해 줍니다.



**약모밀의 미백 효과로
투명하고 밝은 피부를 선사하다**

어둡고 칙칙해 고민인 피부를 환하고 깨끗하게 가꾸어주어 투명한 유리 같은 깨끗한 피부를 선사합니다.

자연의 방패, "약모밀"의 놀라운 피부 방어력

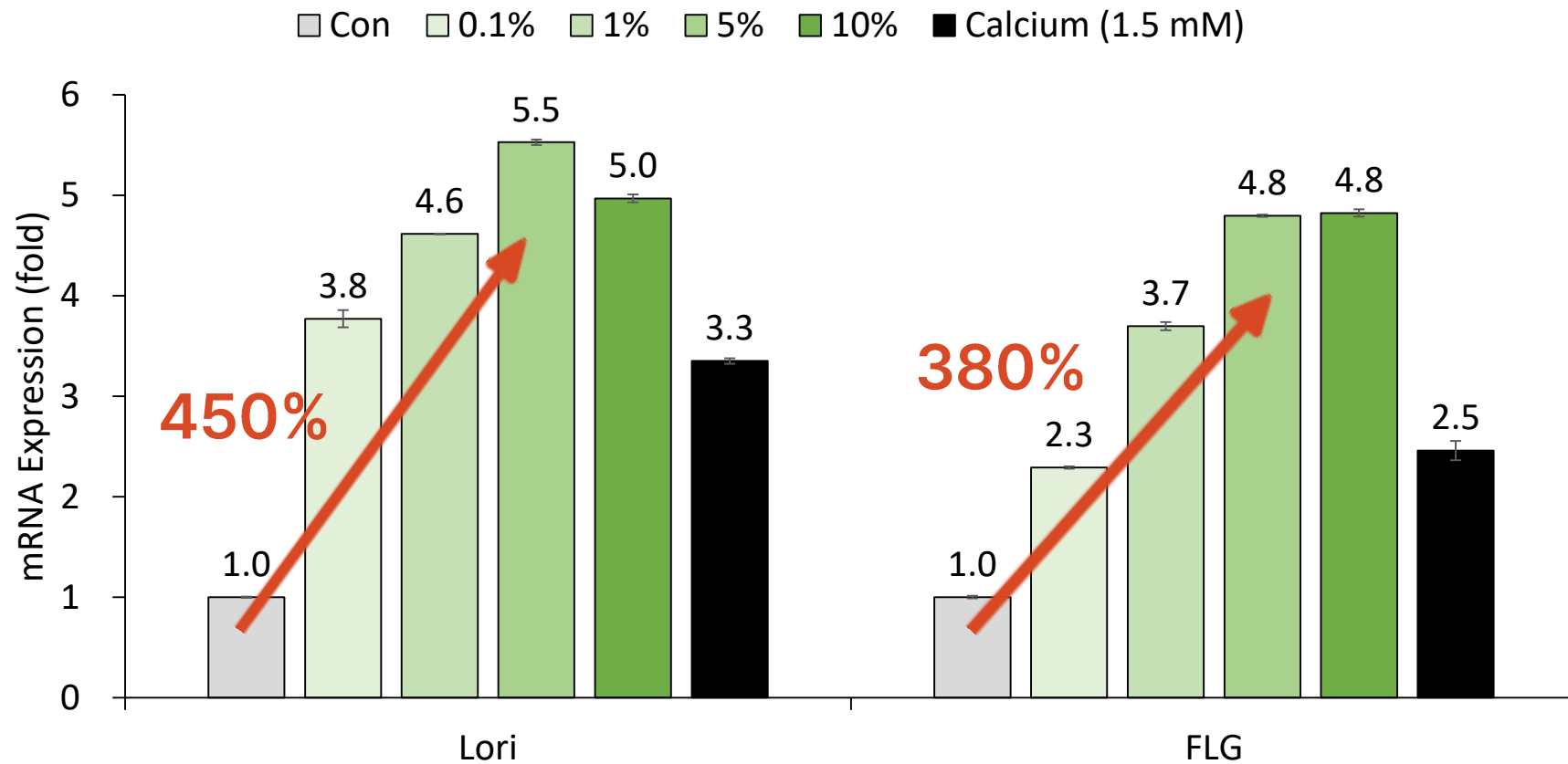
INCI : Houttuynia Cordata Extract

약모밀 추출물의 효능 / 효과 Data

- 피부 장벽 강화, 보습, 미백 -

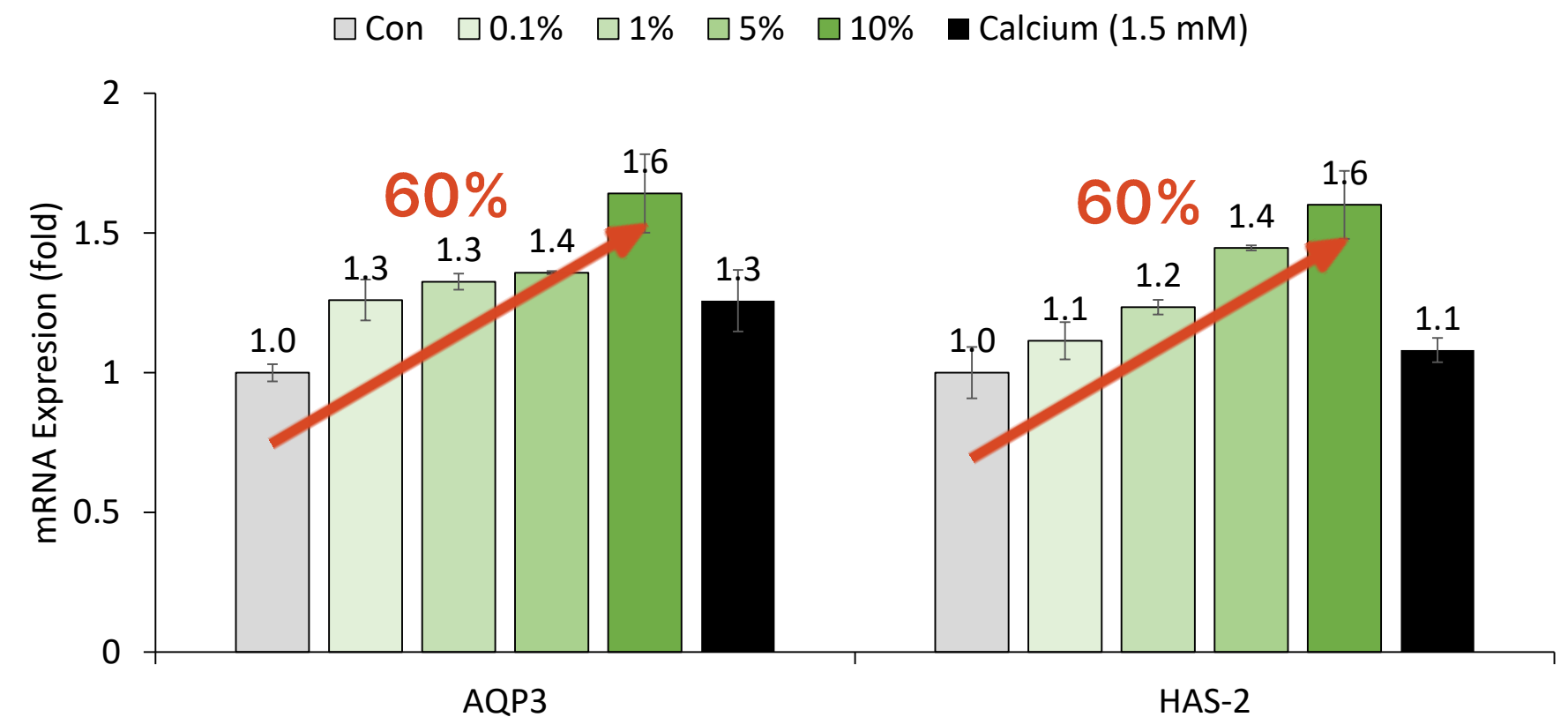
■ 피부 장벽 강화

약모밀추출물이 피부장벽 단백질(Lori, FLG)의 유전자 발현을 최대 450% 증가시켜주어 피부 보호 및 수분 손실 방지



■ 보습

약모밀추출물이 피부 보습을 위한 유전자(AQP3, HAS-2)의 발현을 60% 증가시켜 세포 외부의 수분을 내부로 흡수시키거나 수분을 보존하는데 도움



자연의 방패, "약모밀"의 놀라운 피부 방어력

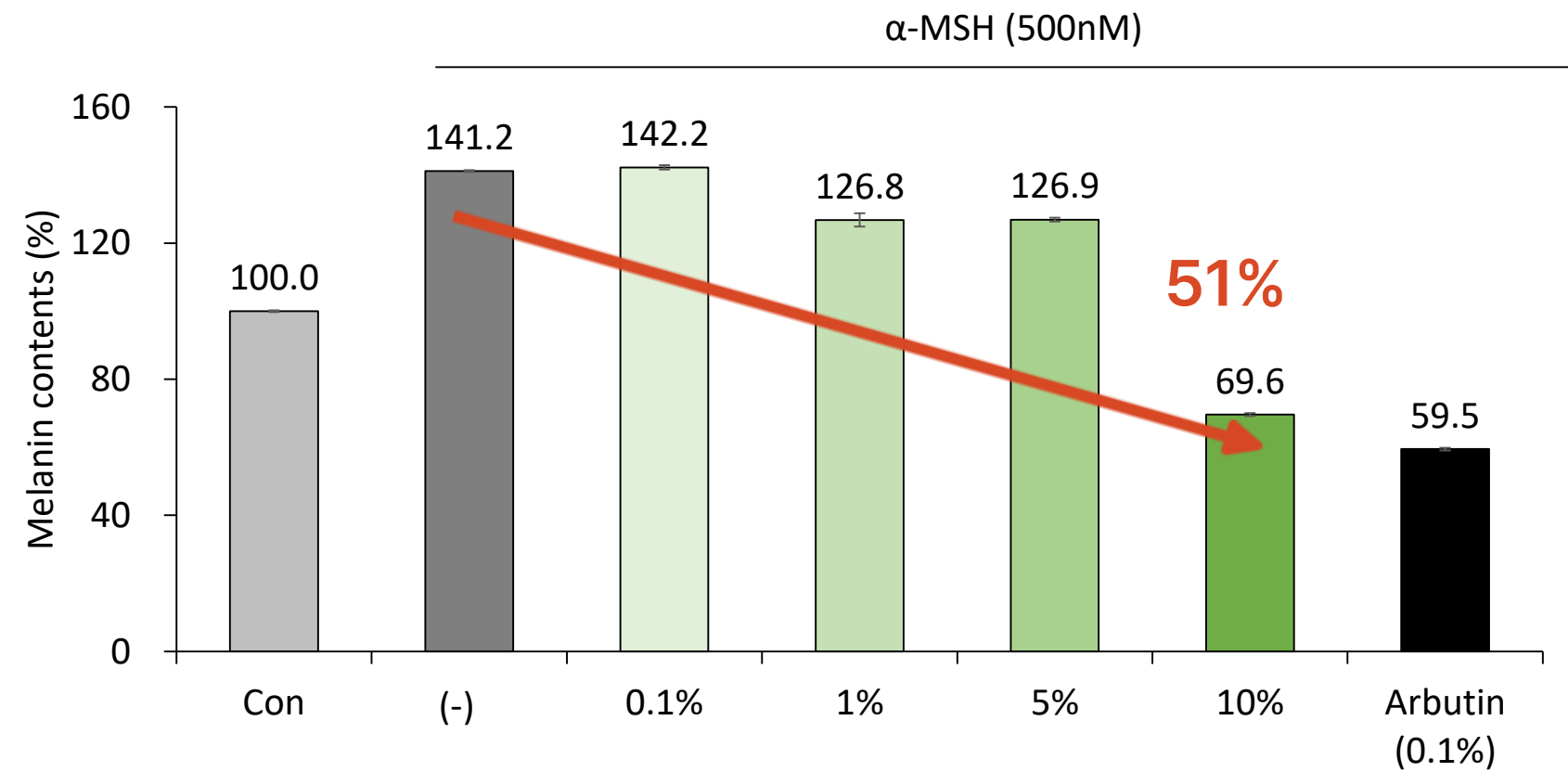
INCI : Houttuynia Cordata Extract

약모밀 추출물의 효능 / 효과 Data

- 피부 장벽 강화, 보습, 미백 -

■ 미백

약모밀추출물이 색소 침착의 주 원인이 되는 멜라닌 색소의 합성을 51% 낮춰주어 피부를 밝고 깨끗하게 만들어 줌

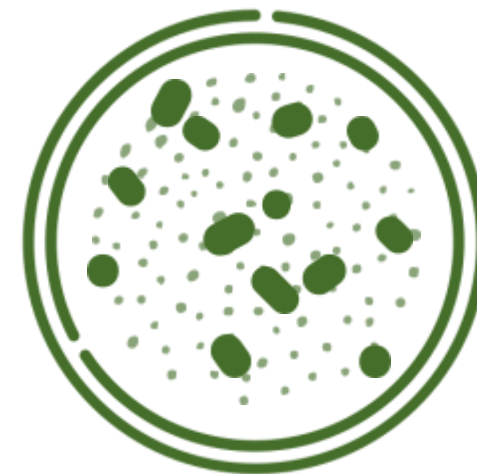


업그레이드된 다산씨엔텍만의 자연유래&피부친화 기술력

"식물유래 엑소솜"

식물유래 엑소솜 활용 이유

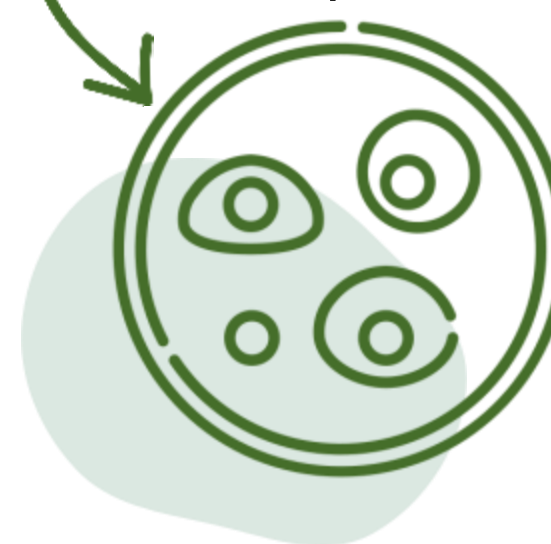
식물유래 엑소솜



■ 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

"약모밀 엑소솜"

INCI : Houttuynia Cordata Extract

약모밀 엑소솜의 효능 / 효과 Data

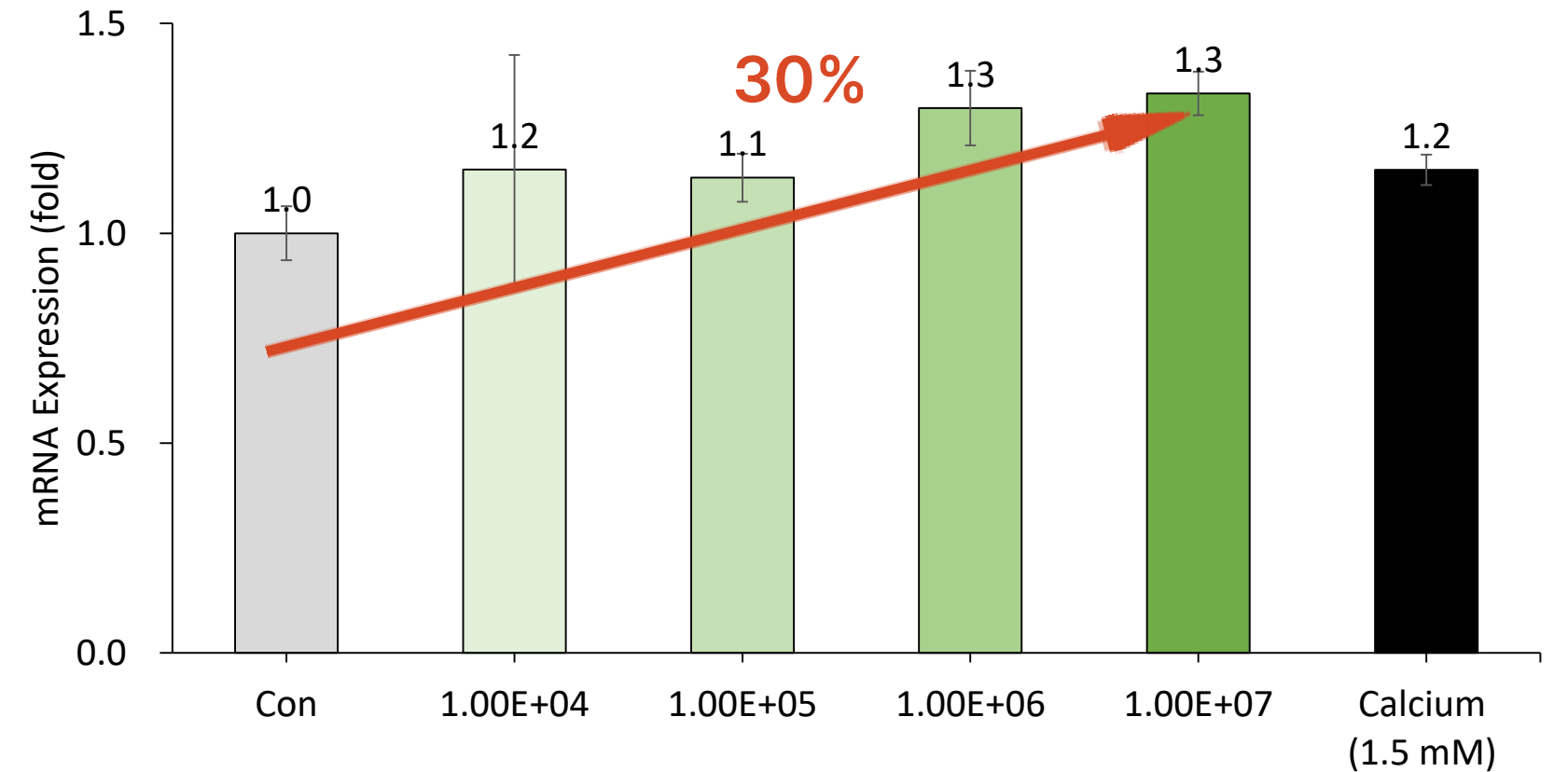
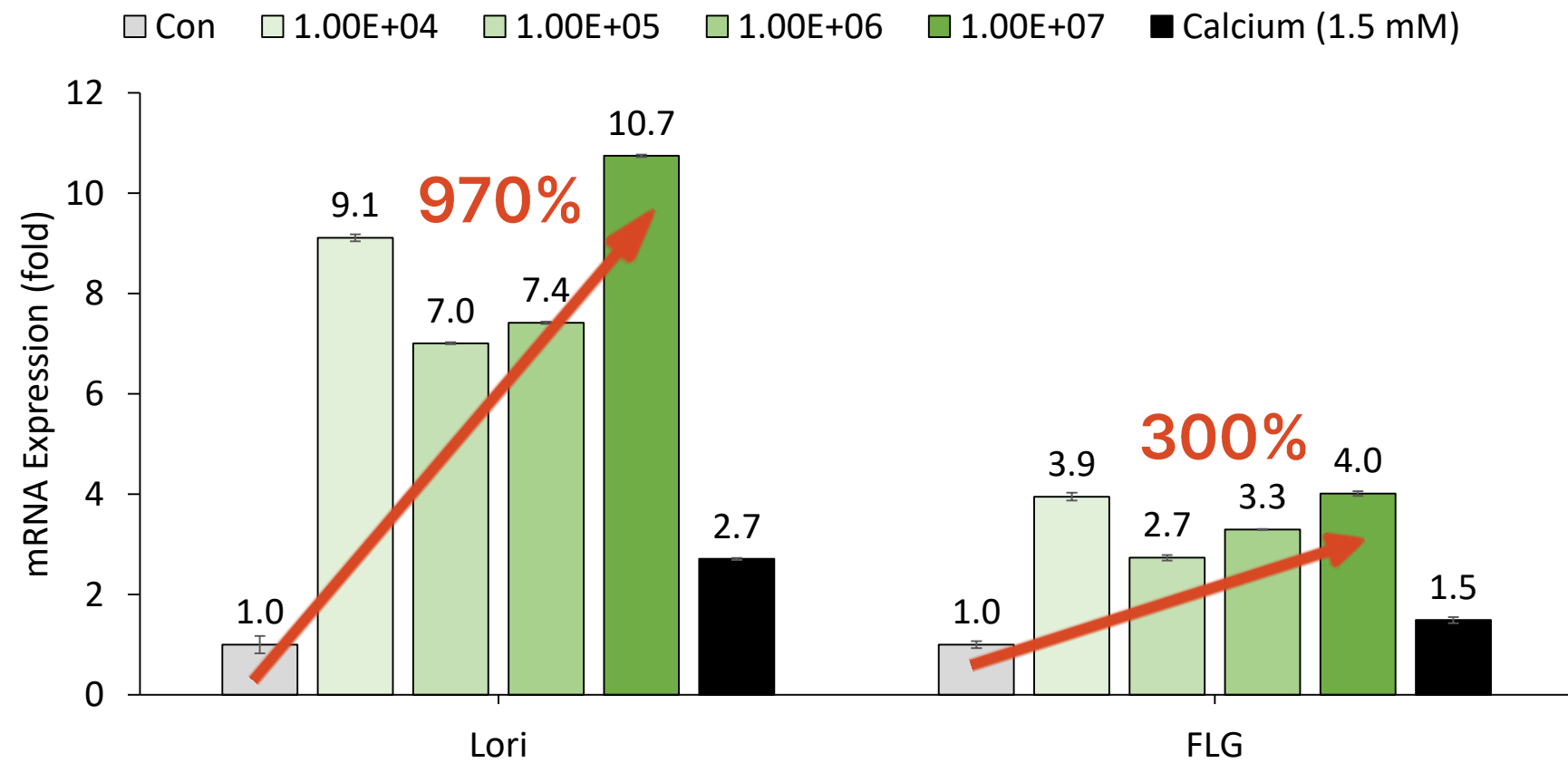
- 피부 장벽 강화, 보습, 탈모 예방 -

■ 피부 장벽 강화

약모밀엑소솜이 피부장벽 단백질(Lori, FLG)의 유전자 발현을 최대 970% 증가시켜주어 피부 보호 및 수분 손실 방지

■ 보습

약모밀엑소솜이 피부 보습을 위한 유전자(AQP3)의 발현을 30% 증가시켜 세포 외부의 수분을 내부로 흡수시키거나 수분을 보존하는데 도움



업그레이드된 다산씨엔텍만의 자연유래&피부친화 기술력

"약모밀 엑소솜"

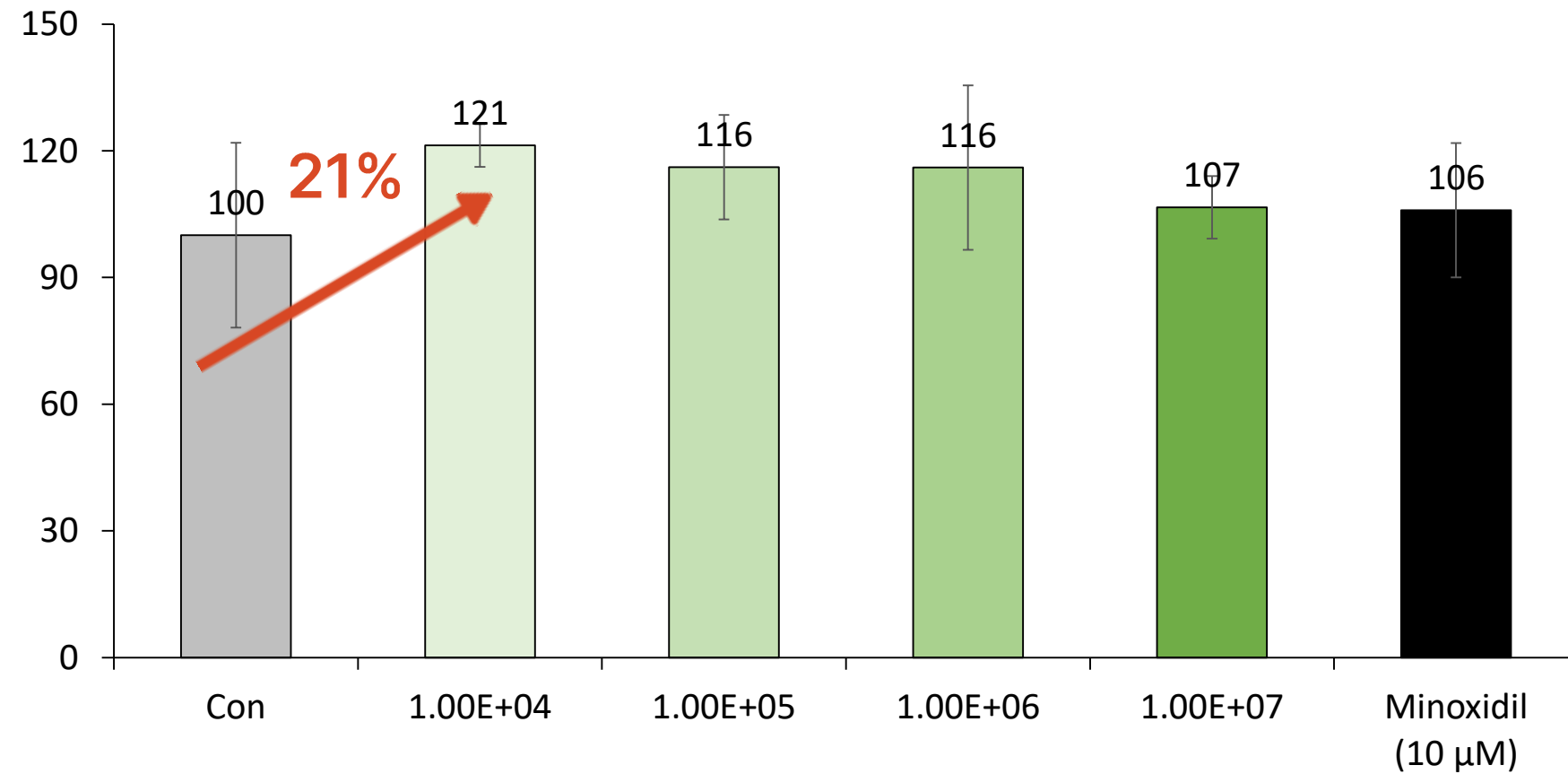
INCI : Houttuynia Cordata Extract

약모밀 엑소솜의 효능 / 효과 Data

- 피부 장벽 강화, 보습, 탈모 예방 -

■ 모유두세포 보호

약모밀엑소솜이 모유두세포의 증식을 21% 증가시켜 모발을 보호



식물유래추출물 & 엑소좀

Plant Callus Extract & Exosome

CONTACT US

