

온시 유기농·천연 화장품 원료

Organic

- ✔ **추출물(무용매)**
 - 특허 받은 무용매 추출 공법으로 추출한 100% 유기농 추출물
- ✔ **추출물(유기농용매)**
 - 유기농 글리세린(용매제)을 사용하여 추출한 유기농 추출물
- ✔ **추출수**
 - 자체 특수 진공 저온 추출 설비로 추출한 유기농 추출수

Natural

- ✔ **추출물(무용매)**
 - 특허 받은 무용매 추출 공법으로 추출한 100% 천연 추출물
- ✔ **추출물(식물성용매)**
 - 천연성분 프로판다이올(용매제)을 사용하여 추출한 천연 추출물
- ✔ **추출수**
 - 자체 특수 설비인 진공 저온 추출기로 추출한 천연 추출수



유기농·천연 원료의 특성

- ✔ **BDIH COSMOS CERTIFIED / APPROVED Ingredients**
 - 국제 천연·유기농 화장품 인증 기준에 따른 천연·유기농 인증 화장품 원료
 - MFDS(한국 식품의약품안전처) “유기농 화장품의 기준에 관한 규정 제정 고시” 부합 원료
- ✔ **국내유기농산물 추출 화장품 원료**
 - 국내산 유기농산물에서 직접 추출한 유기농 화장품 원료로 사용
- ✔ **기타 천연유래성분**
 - 천연 방부제, 천연유래 첨가제, 천연 유화제 (유화 보조제), 천연 가용화제, 천연 피부 컨디셔닝제, 천연 보습제 외 기타
- ✔ **천연, 기능성 화장품 원료**
 - 식약처 인증 기능성 원료 사용 : 주름개선 - 아데노신 / 미백효과 - 유용성감초추출물
 - 유기농 화장품에 필요한 기능성 원료들은 천연에서 기원되었음을 증명할 수 있어야 사용 가능하며, 국제 인증 받은 원료의 경우 이를 간단하게 인증서만으로 증명할 수 있기 때문에 원료 사용에 있어 편리함.



무용매 고온 진공 추출 방식 특허 보유

- ✔ **특허번호 제 10-1965178 고온 진공 추출방식의 원액 추출물 제조 방법 및 이에 의해 제조된 원액 추출물**

추출기에 정제수와 용매제를 투입하여 증류 추출하는 것이 일반적 이지만, 온시는 유기농산물 원물만 투입하여 무용매 추출하는 진공 추출 특허 공법으로 순수한 고농축 추출물을 제조합니다.



온시 소개

온시는 국내산 유기농산물을 소재로하여 개발된 화장품 원료로 유럽 통합 유기농,천연 화장품 인증제도(COSMOS Standard)로 **유기농(COSMOS-CERTIFIED)인증 49종, 천연(COSMOS-APPROVED)인증 49종**을 획득 하였습니다.

자세한 사항은 온시로 문의 주세요

T. 070-8670-3451
E. onsibz@onsi.co.kr



COSMOS CERTIFIED



COSMOS APPROVED



www.onsi.co.kr