



건강을 생각하는 다이어트 **디투에이치**

해도 해도 끝이 없는 다이어트 고민

카테킨 + 인삼열매로 체지방 OUT



식후1포로 다이어트 고민 끝 -!



D라인을 H라인으로!

Diet to be Healthy (D2H)

체지방감소에 도움을 줄 수 있는 식약처인증 건강기능식품입니다.
비만의 3대원인(식욕, 지방흡수, 탄수화물분해/흡수)을 억제하여
비만과 혈당을 개선해 주는 것으로 확인된 특허성분입니다.

라인이 보인다! Reshape Your Body

날것 같은 기분, 체지방은 줄고 근육량은 늘어나는
신기한 현상을 체험해 보세요.

여자들의 평생숙제 'DIET'

굶지말고 건강하게 다이어트하자!

항산화 작용과 콜레스테롤 개선까지!!



CHECK POINT

01

카테킨이란?

체지방 감소 + 항산화 작용 + 콜레스테롤 개선

카테킨은 차에 함유되어 있는 카테킨류의 총칭으로
녹차의 건조엽 중에는 8~20% 정도 함유되어 있습니다.
카테킨류에는 에피카테킨(EC), 에피갈로카테킨(EGC),
에피카테킨갈레이트(ECG), 에피갈로카테킨갈레이트(EGCG) 등이 있고,
차의 떫은 맛 성분으로 알려져 있습니다.

카테킨 성분 중 가장 활성도가 높은 EGCG는
지방합성과 축적은 물론, 혈중지질, 혈당 및 인슐린농도를 강하시키고
체열을 상승시켜 지방산산화를 촉진하는 것으로 알려져 있습니다.

카테킨이라는 성분은 체내에서 항산화작용으로
세포손상과 노화를 막아주며, 다이어트 및 체지방
감소에도움을 줍니다.



01

체지방 감소

체지방 감소에도움을
줄 수 있는 기능성 성분으로
식품의약품안전처에서
다이어트 원료로
인정받았습니다.

02

항산화 작용

녹차 속 카테킨은 노화의 원인이 되는
활성산소 제거에 탁월한 항산화 성분
입니다. 과도한 칼로리 섭취,
불규칙한 식습관, 스트레스로 인해
발생하는 산화적 세포손상을 막고
신체기능을 건강하게 유지해 줍니다.

03

콜레스테롤 개선

저밀도 콜레스테롤(LDL)은
동맥경화의 직접적인 원인물질로
뇌혈관/심혈관질환의 최대 위험요소
입니다. 콜레스테롤을 잡는 일은
중년기 이후의 혈액순환 개선과
건강한 삶의 유지에
가장 중요한 일입니다.

CHECK POINT

02

인삼열매 증포발효분말이란?

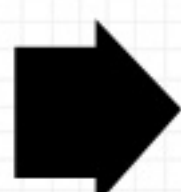


인삼열매 증포발효분말

인삼열매는 4년생 인삼에서만 열리는데, 예전에는 유효성분인 사포닌이 뿌리로 가도록 따서 버렸으나 최근 인삼열매에서 **뿌리보다 높은 함량의 사포닌이 확인되었습니다**. 인삼 열매를 찌고 말리는 증포과정에서 사포닌이 증가하고 새로운 진세노사이드가 생성 됩니다. 인삼 열매를 특정 횟수로 증포할 때 극대화된 진세노사이드가 혈당을 낮추어 주고, **(주)디자인셀만이 보유한 균주로 발효하는** 과정에서 생성된 FOA(특허성분)가 요요현상을 막아줍니다.

***(주)디자인셀의 인삼열매 증포발효추출물은 4년생 인삼에만 열리는 열매의 희소성과 까다로운 발효과정을 준수하기 위해 한 달 생산량을 제한하고 있습니다.** 고객 여러분의 양해 부탁드립니다.

[인삼열매 증포발효추출물 제조과정]



단순 인삼 열매 추출물

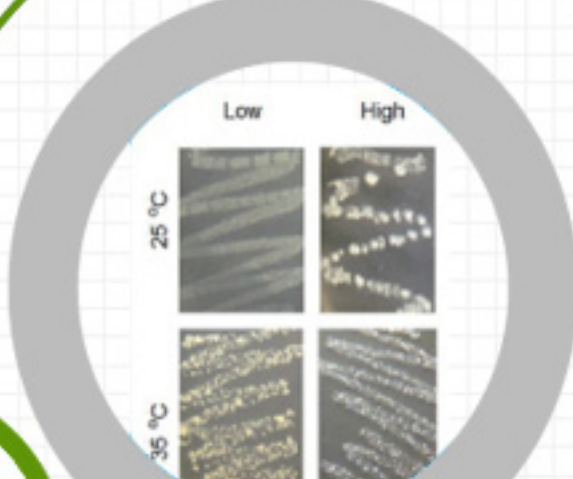
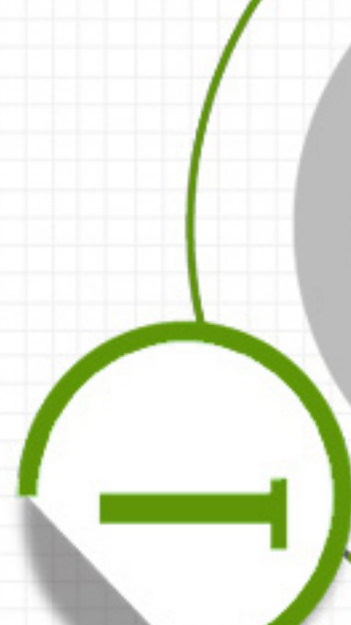
열매의 경우 사포닌 함량이 뿌리보다 2배 이상 높은 것으로 보고 되었고, 항산화 효과가 있는 비타민E가 같은 분량의 것이나 깨보다 2~3배 많습니다.

증포 과정

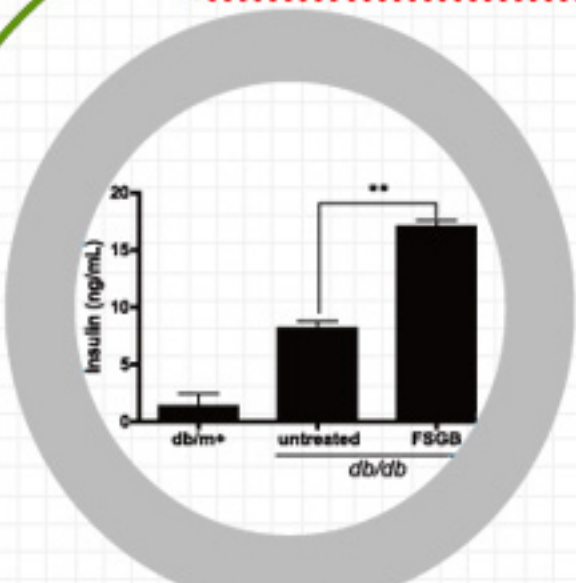
반복적으로 찌고 말리는 과정으로, 인삼에 함유된 특정 사포닌의 함량을 증가시킵니다.



최적화된 인삼열매 증포과정수립



항비만 / 항당뇨의
약리적 효능을 가지는
진세노사이드 / 지방산추출



발효 과정

미생물이 에너지를 얻는 당 분해과정으로, 새로운 FOA 성분이 생성되고, 사포닌의 당구조가 제거되어 흡수가 촉진됩니다.

증포 추출물의 효율적인 발효과정 (*L. plantarum*)

CHECKPOINT

03

알로에 전잎이란?



시원하고 원활한 배변활동!

알로에 베라, 아보레센스, 사포나리아의 잎 중
식용 가능한 부분을 건조한 후 분쇄·농축하여
만든 기능성 원료입니다.

굶는 다이어트, 불규칙한 식습관, 식이섬유가 부족한
식단은 몸 속 수분부족을 유발하고 배변활동에
장애를 일으킵니다.

알로에전잎은 껍질째 섭취하게 되며,
유효성분인 안스라퀴논 화합물은 대장에서
점액질을 활성화시키고 수분량을 높여
대장이 스스로 연동운동을 할 수 있게 도와주기 때문에
'배변활동 원활'이라는 기능성을 식약처로부터
인정받았습니다.



1일 3회, 식후 1포씩

물과 함께 섭취하세요.

늘어난 뱃살 신경 쓰이시죠?

D라인을 H라인으로!

그.래.서.

이런 분들께 추천 합니다!



- 체지방 감소를 원하시는 분
- 건강한 다이어트를 원하시는 분
- 꾸준한 바디라인 관리를 원하시는 분
- 운동할 시간이 부족하신 분
- 혈중 콜레스테롤 개선이 필요하신 분
- 지속적인 혈당 관리를 원하시는 분
- 힘들게 뺀 살, 요요가 걱정이신 분

안심하고 믿고 드세요!

식품의약품안전처에서 인증한! 안전한 디투에이치!



식약처에 품목제조 신고한 기능성 원료

식약처는 동물시험과 인체적용시험을 통해
과학적으로 확인된 기능성원료를 인정해주는 허가기관으로,
인증된 기능성원료로 만든 제품이 “건강기능식품”입니다.



품질관리 기준을 준수하는
건강기능식품 제조업체에서 제조하였습니다.

딱-!



5가지만 넣었습니다.

01. 녹차추출물 (주원료)

녹차추출물의 대표적인 기능성분은 카테킨이며, 식품의약품안전처에서는 항산화에 도움을 줄 수 있는 1일 섭취량으로 EGCG 300 ~ 330 mg, 체지방 감소에 도움을 줄 수 있는 섭취량으로는 카테킨 300 ~ 500 mg, 혈중 콜레스테롤 개선에 도움을 줄 수 있는 섭취량으로는 300 ~ 1,000 mg을 제시하고 있습니다. 본 제품에서는 항산화 · 체지방 감소 및 혈중 콜레스테롤 개선에 도움을 줄 수 있도록 카테킨의 하루 섭취량을 420 mg으로 하였으며, 녹차추출물의 또다른 성분인 카페인에 민감한 분들을 위해 카페인 함량을 낮출 수 있는 70% 이상의 카테킨이 함유된 녹차추출물을 재료로 사용하였습니다.

02. 인삼열매 증포발효추출물 (부원료)

경기도 연천의 인삼 열매를 증포한 후, 락토바실러스로 발효시켜 만든 인삼열매 증포발효 추출물 (인삼열매 발효 분말)을 녹차추출물과 동량으로 배합하였습니다.

03. 알로에아보레센스(알로에전잎) (부원료)

아보레센스 알로에 종을 가공하여 만든 알로에 전잎 원료를 일컬으며, 국내산 재료를 사용하였습니다.

04. 변성전분

정제로 만들기 위해서는 원료들이 생산기계에 흡착되지 않게 하는 고결방지제가 필요합니다. 일반적으로 사용되는 고결방지제 이산화규소 및 스테아린산마그네슘 대신 cGMP에 적합한 옥수수로 만든 Starch1500을 사용하였습니다.

05. 결정셀룰로오스 (부형제)

분말로 된 원료들을 정제로 만들기 위해서는 원료들을 잘 섞이고 뭉쳐지게 해주는 부형제(형태를 유지해주기 위해 사용되는 물질)가 필요합니다. 천연첨가물 결정 셀룰로오스를 배합하여 먹기 편한 정제로 만들었습니다.

[다른것은 넣지 않았습니다.
위의 5가지 재료로만 만들었습니다.
부드러운 목넘김을 위해 정제를 코팅하였습니다.]

Reshape Your Body!

제조원 (주)한국지네틱팜 / 경기도 연천군 백학면 장백로 877

유통전문판매원 (주) 디자인셀 / 충북 청주시 흥덕구 공단로 134 (송정동), B101호

소비자상담실 043-264-3359

본 제품은 엄격한 품질관리를 통해 제조되었으며, 소비자 불만족시 공정거래위원회 고시
소비자분쟁 해결 기준에 의거 교환 또는 보상받을 수 있습니다.

부작용 추정사례 신고는 국번 없이 1577-2488

제품명 디투에이치 (D2H)

제품의 유형 건강기능식품 녹차추출물 (카테킨) 제품

섭취량 및 섭취방법 정이목에 걸리거나 불편할 수 있으므로 반드시 물과 함께 섭취하십시오.

섭취 시 위장장애, 소화불량 증상이 있을 경우 또는 개인에 따라 이상 증상이 있을 경우,
제품에 이상이 있을 경우 섭취를 금하여 주십시오. 질병으로 인하여 치료 중인 분은 섭취 전
의사 또는 약사와의 상담이 필요합니다. 특정 성분에 알러지가 있는 분은 섭취 전에 반드시
원료 성분을 확인하시기 바랍니다. 카페인으로 인한 초초감, 불면 등을 나타낼 수 있습니다.
유통기한이 경과된 제품을 섭취하지 마십시오.

원료 및 함량

녹차추출물분말 (카테킨 70% 이상, 인도) 25%, 인삼열매증포발효분말 (국내산) 25%,
알로에아보레센스분말 (무수비바로인 5mg 이상, 국내산) 13.5%, 결정셀룰로오스
(#102, 인도네시아) 28.5%, 변성전분 (Starch1500, 미국) 7.45%, [코팅기제] HPMC
(히드록시프로필메틸셀룰로오스, 중국) 0.5%, 글리세린지방산에스테르 (말레이시아) 0.05%

내포장재질

폴리에스테르(PET)

보관상 주의사항

유통기한을 확인하시기 바라며, 섭취량 및 섭취방법을 준수하시기 바랍니다.

직사광선을 피하여 습기가 적은 서늘한 곳에 보관하여 주십시오.

어린이 손에 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 제시된 용량 및 복용법을 지키고, 품질을 보호
-유지하기 위해 다른 용기에 넣지 마십시오. 포장재 손상으로 인한 흡습으로 제품의 변질이
있을 수 있으므로 보관에 주의하시기 바랍니다.

영양정보

1회 섭취량 : 1포 (2정, 800mg)

1회 분량당 함량 %영양성분기준치

열량 5 Kcal

탄수화물 0.6 g 0%

단백질 0 g 0%

지방 0 g 0%

나트륨 0 g 0%

카테킨으로서 하루 420mg

* % 영양성분기준치 : 1일 영양성분기준치에 대한 비율



디자
인셀
DESIGNED
BY
CELLS

(주) 디자인셀

(주) 디자인셀은 충북대학교 독성전문가들과 강릉원주대학교 세포면역약리학자들이
30년간의 연구 성과로 사회에 보답하고자 설립한 회사입니다.



디투에이치 (D2H)

런칭기념 EVENT

참여방법

구매하신 제품에 동봉된 초록색의 “소비자 보상 참여하기” 카드를 기재하여, 인바디 측정 결과지와 함께 보내주십시오.

참여 기간

2018년 2월 28일까지 선착순 100분

참여 보상

소정금액 환급

※ 수집된 자료는 제품 개선을 위한 데이터로 소중히 활용됩니다.

[배송안내]

주문시 확인사항

- 택배사: CJ 대한통운 (제주도 및 도서산간 배송비가 추가되지 않습니다.)
- 당일 발송 마감시간: 월 ~ 금 오후 3시까지 (토, 일요일, 공휴일 휴무)
- 오후 3시 이후 접수건은 익일 발송됩니다.
- 금요일 오후 3시 이후 주문건은 월요일에 주문 확인 및 발송됩니다.
- 천재지변, 추석 및 설 명절 기간에는 2 ~ 5일정도 배송이 지연될 수 있으니 참고 바랍니다.
- 고객변심으로 반품 시 왕복 배송료 5,000원은 고객님이 부담하셔야 합니다.
- 제품을 교환하거나 반품하실 경우 반드시 전화문의 또는 이메일 문의 후 반품해 주시기 바랍니다.

반품안내

- 상품 수령 후 개봉하지 않으신 경우에 한해서 수령일로부터 7일이내에 교환 및 반품이 가능합니다.
- 상품불량이나파손 등 하자에 의한 반송 비용은 판매자가 부담합니다.
- 고객변심으로 인한 교환 및 반품의 반송비용은 고객님께서 부담하셔야 합니다.
- 제품의 특성상 개봉 또는 구성품의 누락, 그리고 상품 가치가 상실된 경우에는 반품이 불가능 합니다.
- 상품을 사용하거나 일부 소비에 의하여 상품가치가 현저히 감소한 경우 교환 및 환불이 불가합니다.
- 시간의 경과에 의하여 재판매가 곤란할 정도로 상품 가치가 현저히 감소한 경우 교환 및 환불이 불가합니다.