



DAEDONG

 **대동고려삼주식회사**
DAEDONG KOREA GINSENG CO., LTD.

본 사 : 충남 금산군 군북면 군북로 586
서울지사 : 서울시 동대문구 고산자로 471
www.ddkorea.co.kr

TEL : (041)753-8803
TEL : (02)964-8808

FAX : (041)753-9914
FAX : (02)964-8803

Printed in Oct. 2017

 **대동고려삼주식회사**
DAEDONG KOREA GINSENG CO., LTD.

안녕하십니까? 대동고려삼에 오신 것을 환영합니다.

대동고려삼(주)은 전세계에서 그 품질을 인증 받은 한국 대표 상품
'고려인삼'을 주원료로 하여 홍삼본삼과 관련제품을 제조하는 홍삼 전문회사입니다.

대동고려삼은 '늙지 않고 건강한(不老健)' 삶을 실현하기 위해 바쁜 일상에 지친
현대인들과 집중력, 성장 에너지원이 필요한 우리 아이들을 위해 홍삼제품 및 건강식품
개발에 힘쓰고 있습니다.

나아가 '글로벌 시장을 리드하는 최고의 품질'이라는 자부심을 가지고, 전세계 소비자들의
건강유지와 삶의 질 향상에 기여할 수 있도록 끊임없이 노력하고 있습니다.

또한 모든 고객분들의 '불로건(不老健)'을 실현시켜 드리기 위해 정직한 원료만을
사용하여 위생적인 생산라인에서 품질 좋은 제품을 만들고 있습니다.

대동고려삼은 중앙대학교 인삼산업연구센터 산학 협력사, 사단법인 대한한약협회
추천업체로 대한민국 인삼 및 한방 산업의 발전을 이끌어나가고 있는 기업입니다.

고객님들의 소중한 건강을 믿고 맡길 수 있도록 항상 최선을 다하겠습니다.



01
 회사소개

01_회사소개

회사개요	06
회사연혁	07
기업철학	08
기업비전	08
사업영역	09
해외수출	10
제형별 생산설비	11
연간생산능력	11
주요 보유시설	12
인증서 보유현황	13
특허 보유현황	14
기술 개발현황	16
향후 연구개발 계획	17



01 회사소개

I 회사개요



회 사 명 | 대동고려삼주식회사
 대 표 자 | 최 성 근
 업 종 | 홍삼제품 제조, 판매
 설 립 일 | 2002년 4월 1일
 본 사 | 충남 금산군 군북면 군북로 586
 서 울 지 사 | 서울 동대문구 고산자로 471

I 회사연혁

- 2002**
 - 03. 대동홍삼(주) 법인설립
 - 12. 대동홍삼(주) 공장 준공
- 2003**
 - 02. 대동고려삼(주)로 법인명 변경
 - 05. 불로건, 소미건, 총명건 등 15건 상표등록출원
 - 06. 품질경영시스템 인증 (ISO 9001-2000)
 - 식품안전경영시스템 인증 (HACCP)
 - 10. 미국, 홍콩 수출 개시
 - 11. 시단법인 대한한약협회 추천 업체 선정
 - 중앙대학교 인삼산업연구센터 산학협력사 선정
- 2004**
 - 08. INDOPHARM 인도네시아 의약품 전시회 참가
 - 11. 서울 국제 식품전시회 참가
 - 12. CPHI World Wide 세계 원료의약품전시회 참가
- 2005**
 - 01. 농산물품질관리원 인삼류 자체검사업체 지정 (제13호)
 - 09. 환경경영시스템 인증
 - 금산세계인삼엑스포 상표권자 등록
- 2006**
 - 11. 미국 식약청 FDA인정
 - 노동부 CLEAN 사업장 인정
- 2007**
 - 06. 충청남도지사 품질추천 농특산물 인정
 - 07. 충남 유망중소기업 지정업체선정
 - 08. 기업부설연구소 설립인정
 - 연구개발전담부서 설립인정
 - 10. 벤처기업 인정
 - 11. BSI ISO 22000:2005 인정
 - 12. 기술혁신형중소기업(INNO-Biz)지정
 - 12. 금산군 기업인대회 종합대상수상
- 2008**
 - 06. 충청남도지사 품질추천 홍삼특산물 지정 (대동홍삼분말)
 - 07. 금산군 품질인증 지정 (제26호 홍삼진과골드)
 - 지리적 표시 등록 (홍삼제품)
 - 09. 금산군 금홍상표 사용승인 (제08-001호)
 - 제15회 충청남도 기업인대회 "우수기업인상" 수상
 - 10. 벤처기업확인서 발급
 - GAP(우수농산물관리시설) 지정
- 2009**
 - 02. 두바이 식품박람회(GULFOOD 2009) 참가
 - 04. UAE 수출 시작
 - 05. 홍콩 식품박람회(HOFEX2009) 참가
 - 10. 특허출원 (10-2009-0095905)
 - 10. 상표등록 (가년린 40-0758332호)
 - 12. 2009 두바이 유기농 천연식품 박람회 참가
- 2010**
 - 03. 사업자등록증 변경 (업태 및 종목 추가변경)
 - 04. 기업부설연구소 인정 연장
 - 07. G마크 품질인증지정 (불로건 홍삼봉밀절편 외 3제품)
 - 12. 기술혁신형중소기업 (INNO-Biz) 확인
- 2011**
 - 02. 터키 수출 시작
 - 04. 금산군수 우수기업인표창 수여
 - 05. G마크 품질인증지정 (홍삼농축액 외 5제품)
 - 09. 2011년 금산세계인삼엑스포 참가 (공식상품화권자)
 - 특허출원 제10-1070770호 (벤조피렌 함량이 저감된 인삼가공제품)
 - 11. CLEAN 사업장 재 인정 (제 20653호)
 - 12. 농산물이력추적관리등록
 - 특허출원 제10-1106487호 (진세노사이드 Rg3 및 Rh2가 강화된 농축액)
 - 우수건강기능식품 제조기준 GMP 적용업소 지정
 - 신용함 추출농축기 설비구축
- 2012**
 - 01. 농산물이력추적관리등록
 - 특허등록 제 10-1106487호 (진세노사이드 Rg3 및 Rh2가 강화된 홍삼농축액)
 - 02. 특허등록 제 10-1120996호 (진세노사이드 Rg3 및 Rh2를 포함하는 운동능력 증진 및 피로회복 증진용 조성물)
 - 03. 벤처기업 재 인정
 - 미국 한아름마트 입점
 - 09. 금산 국제인삼교역전(인삼축제) 참가
 - 12. 부산 백스코 금산인삼 특별전 참가
- 2013**
 - 09. 중소기업 명품마루(대전역 매장) 입점
 - K-Food fair in 하노이 참가
 - 10. 13차 세계한상대회(광주 김대중컨벤션) 참가
 - 정부부처 합동 적십자 박람회 참가
 - 11. 중소기업청/인삼협회 주관 인삼축제
 - 고려 인삼 세계 투어 베트남전 참가
 - 12. 한국거래소 코넥스 시장 주식 상장
- 2014**
 - 02. 회사 조직 개편
 - 05. 라디오 광고(협찬) 5개 프로그램 진행
 - 09. 산업통상자원부장관상 수상 (중소기업 기술융합사업화 부문)
 - 12. 100만불 수출탑 수상
- 2015**
 - 05. 제2 GMP 공장 준공
 - 07. 자본금 증자 (28억원)

01 회사소개

I 기업철학



I 기업비전



I 사업영역

OEM & ODM 생산

소량생산부터 대량생산까지 모든 수탁OEM/ODM 시설을 갖추었습니다.

건강기능식품 & 건강지향식품

- 장 점 : GMP, HACCP 인증 홍삼제조 & 가공 전문회사
- 가능성 : 경제·사회·소비패턴 측면에서 건강기능 식품에 대한 인식변화
- 지향점 : 웰빙드랜드에 맞는 고품질의 건강식품 제조 및 공급

본삼제품

- 장 점 : GAP 인증, 안정적 원료삼 확보(홍삼, 백삼, 태극삼, 흑삼)
- 가능성 : 소비패턴의 화학적 첨가물을 배제한 무첨가 패턴으로의 변화
- 지향점 : 고려인삼 브랜드의 세계적인 명품화

OEM/ODM 제품과 다양한 제형 제품으로 고객(발주사)의 요구를 만족시켜 드립니다.

대동고려삼(주)는 뿌리삼제조, 액상의 추출 농축과 고형제의 분말, 과립, 타블렛, 캡슐 등의 충전 설비와 각각의 제형과 용량, 제품 특성에 따른 다양한 유형의 설비들을 갖추고 있습니다.



대동고려삼(주)는 오랜 기간 본삼 및 홍삼가공, 건강기능식품업계에서 쌓아온 노하우(know-how)와 연구력을 바탕으로 지금까지 OEM은 물론 차별화 신개념 ODM으로 고객이 만족하는 제품을 개발하여 드립니다.

- 생산범위 : 본삼(뿌리삼), 건강기능식품, 홍삼가공식품, 일반가공식품, 기타 식품류, 한방원료제품, 가공제품 원료 임가공
- 생산제형 : 캡슐, 타블렛, 분말, 과립, 유동층과립, 액상(파우치), 농축액, 환제, 차, SD분말, 고점도액상, 발효, 기타
- 생산포장 : PTP(연질/경질/정제), 병포장(PE/유리), 스틱포장, 삼면포장, 사면포장, 형상포장, 스탠딩, 캔포장, 기타 포장

01 회사소개

I 해외 수출

대동고려삼(주)는 수년간 인삼, 홍삼, 태극삼, 흑삼 등 본삼 제품과 가공제품을 수출하며 홍삼의 세계화에 앞장서고 있습니다.

- 현재 수출국 : 중국, 일본, 터키, UAE, 홍콩, 미국, 베트남, 필리핀, 호주
- 수출예정지 : 영국, 스위스, 독일, 오스트리아, 인도, 캐나다, 브라질

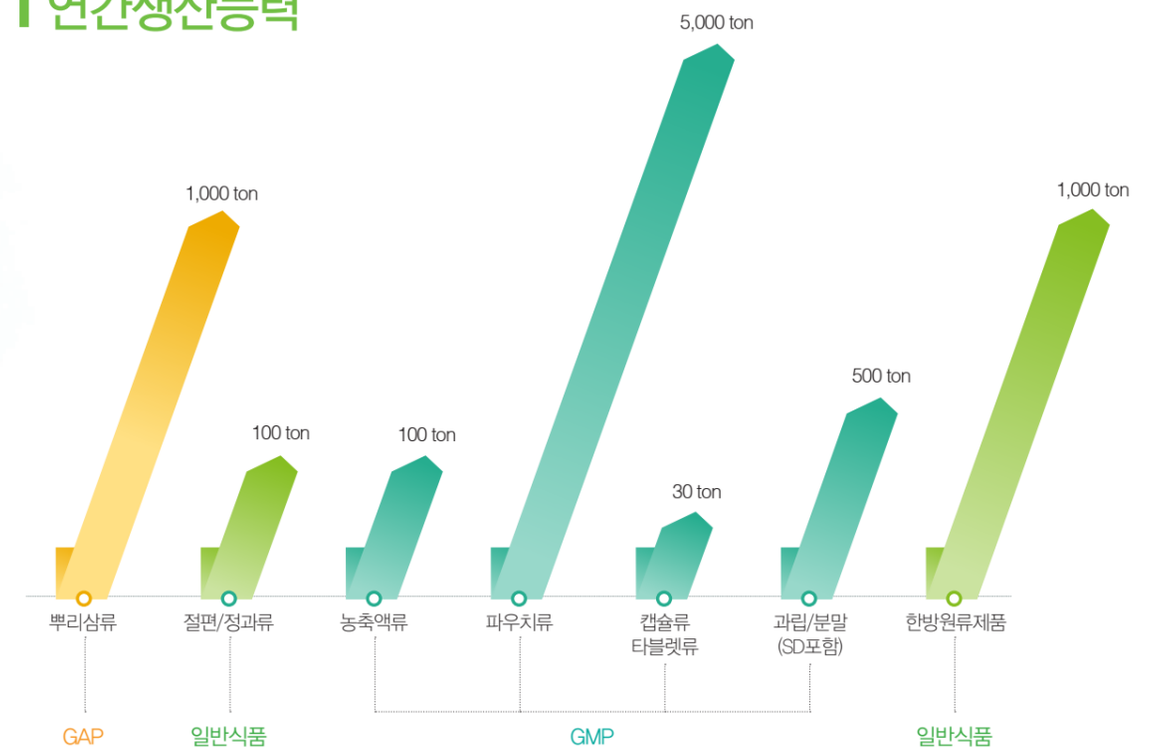


I 제형별 생산설비

대동고려삼(주)는 제형별 생산설비시설을 갖추고 직접 제조하여 믿을 수 있습니다.

제형	생산설비
분삼(뿌리삼)	세척기, 수삼탈피기, 증삼기, 맥반석 건조기, 냉풍건조기, 습점기, 캔포장기
절편/정과	세척기, 건조기, 금속검출기, 당침기, 자동 전자 계량기, 진공포장기, 실링기
농축액	추출기, 원심분리기, 연속농축기, 배치농축기, 교반탱크, 자동충전기, 자동라벨기, 발효탱크
파우치류	발효기, 혼합기, 살균기, 로타리 액상충진기, 중량선별기, 고점도액상스틱 충전기
캡슐	혼합기, 캡슐 충전기, 선별기, PTP 포장기, 병충전기
타블렛	혼합기, 타정기, 코팅기, 선별기, PTP포장기, 병충전기
제한(환제)	혼합기(스피드믹서), 제한기, 건조기, PE포장기
분말	분쇄기, 분무건조기, 스틱포장기, PE포장기
과립	혼합기, 과립성형기, 유동층 건조기, 과립선별기, 사면포장기, 스틱포장기

I 연간생산능력



01 회사소개

I 주요 보유설비

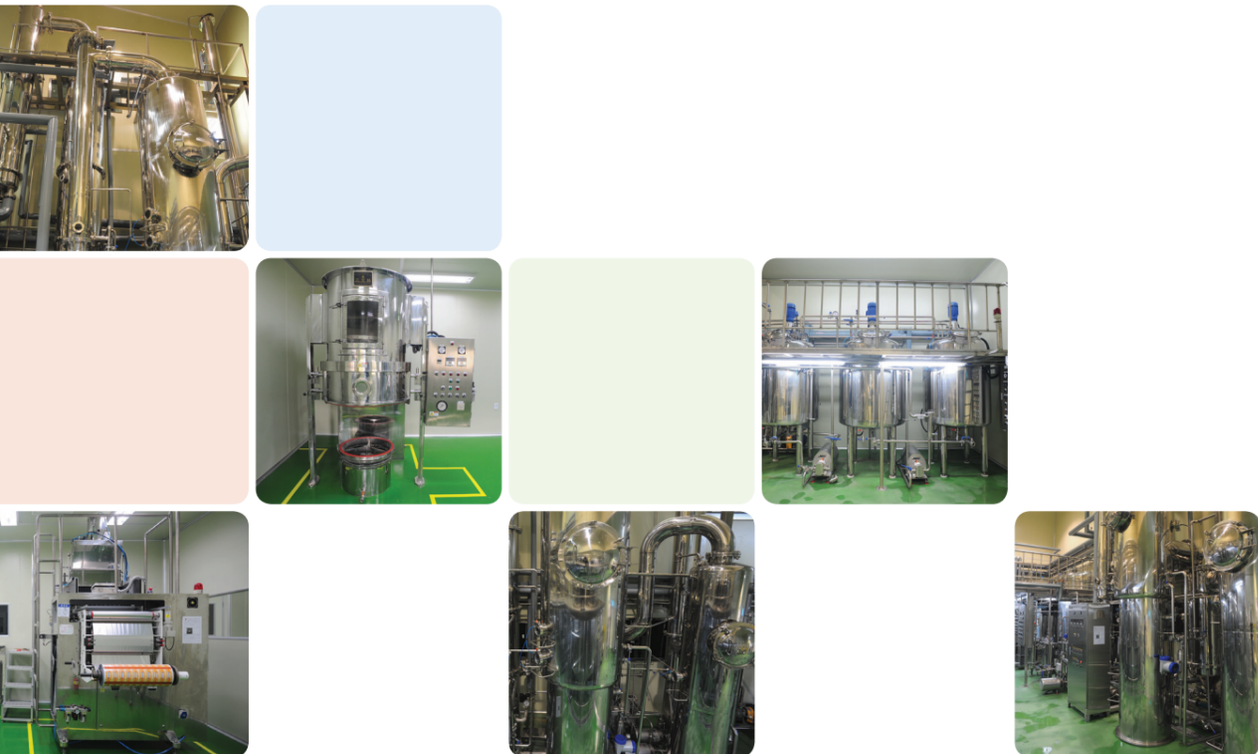
대동고려삼(주)는 다수의 주요설비시설을 갖추고 엄격한 관리를 통해 최상의 제품을 생산합니다.

GMP 설비

- | | | | |
|--|--|---|---------------------|
| 캡슐선별기/충전기
사면포장기(과립)
스틱포장기
병세척기
액상자동포장기 | 농축액 충전기
유동충건조기
배합(과립)기
하이스피드믹서
과립성형기 | 오실레이터
분쇄기/선별기
기구건조선별기
분말 혼합기
분무 건조기 | 발효기
고점도 액상스틱 충전기 |
|--|--|---|---------------------|

GAP 설비

- | | |
|--|--|
| 냉풍건조기/분쇄기/열풍건조기
건조기/액상충전기/추출탱크
농축탱크/추출기
자동전자계량기 | 증삼기/열풍건조기
수삼탈피기 미삼세척기/수삼체척기
캔포장기/진공포장기
맥반석건조기/습점기 |
|--|--|



I 인증서 보유현황

주요인증서

대동고려삼(주)은 최첨단 GMP 시설을 완비하고, ISO 22000:2005인증을 획득했습니다. 위생적인 환경에서 믿을 수 있는 제품을 안전하게 생산하는 것이 대동고려삼(주)의 가장 큰 원칙입니다.



대동고려삼(주)은 좋은 원료만을 사용하고, 위생적으로 관리하여 GAP 인증 시설로 지정되어 있습니다. 또한 고객이 안심하고 먹을 수 있도록 깨끗한 생산환경을 유지하고 있습니다.



농산물우수관리시설 지정서



01 회사소개

I 특허보유현황

뛰어난 연구진들의 노력과 대동고려삼의 기술력으로 최상의 제품을 만들기 위해 노력하고 있습니다.



No.	지식재산권명	출원인	등록번호
1	흑진삼 제조방법 및 그를 이용하여 제조된 흑진삼	대동고려삼(주)	10-1234605
2	삼 당침액의 발효방법 및 상기 발효방법에 따라 제조된 술	대동고려삼(주)	10-1194731
3	벤조피렌 함량이 저감된 인삼가공제품 제조방법 및 이 방법에 의하여 제조된 인삼가공제품	대동고려삼(주)	10-1070770
4	진세노사이드 Rg3 및 Rg2를 포함하는 운동능력증진 및 피로회복 증진용 조성물	대동고려삼(주)	10-1120996
5	진세노사이드 Rg3 및 Rh2가 강화된 홍삼농축액 제조방법	대동고려삼(주)	10-1106487
6	진세노사이드 Rg3 함량의 증가 및 벤조피렌을 함유하지 않는 홍삼분말 침출차 및 그 제조방법	대동고려삼(주)	10-1160819
7	홍삼과 호두를 함유한 기능성 식품	대동고려삼(주)	10-1342570
8	홍삼으로부터 홍삼 추출농축액을 효율적으로 제조하는 신규 제조방법	최성근(대표이사)	10-1262764
9	복합 미생물의 효율적 발효에 의한 발효홍삼농축액의 제조방법	대동고려삼(주)	10-1308880
10	경막결정화를 이용한 홍삼농축액의 고순도 분리 정제방법 및 이를 이용하여 고순도의 총진세노사이드 함량을 정량화하는 홍삼농축액의 제조방법	대동고려삼(주)	10-1343820
11	11종의 진세노사이드 성분을 유효성분으로 하는 홍삼농축액분말, 비타민 및 미네랄로 조성된 항스트레스, 항고지혈증 및 항비만용 조성물 및 건강기능식품 흑진삼 제조방법 및 그를 이용하여 제조된 흑진삼	대동고려삼(주)	10-1343819
12	진생베리로부터 진생베리 추출농축액을 효율적으로 제조하는 신규 제조방법	대동고려삼(주)	10-1439102
13	진세노사이드 함량이 증진된 홍삼농축과립의 제조방법 대동고려삼	대동고려삼(주)	10-1603171
14	산성다당체 및 진세노사이드 함량이 증진된 인삼추출물의 제조방법	대동고려삼(주)	10-1603169
15	벤조피렌저감화 및 침출이 용이한 흑편삼의 제조방법	대동고려삼(주)	10-1607452

I 기술 보유현황



홍삼농축액 제조에 최적화 시키기 위해 기술적 매커니즘 3가지 접목

- 낙하유막식(Falling Film)농축기
- 자연순환식 농축기
- 부가생성물 회수증류탑

신융합 농축시스템으로 만든 대동고려삼 원료의 장점

- 짧은 시간에 저온고농축 친환경 생산을 가능하게 함
- 홍삼농축액 제조 시 사포닌으로 인해 발생하는 기포를 제거하기 위해 일반적으로 사용되는 소포제를 전혀 사용하지 않음
- 홍삼이 가진 고유의 맛과 향 그대로 유지
- 홍삼 특유의 약리효능성분인 '진세노사이드, 산성다당체, 수용성 단백질' 등이 전혀 파괴되지 않은 최상의 원료 제공

진세노사이드 Rg3 및 Rg2를 포함하는 운동능력 증진 및 피로회복 증진용 조성물	흑삼, 진세노사이드, 운동수행능력, 운동수행시간, 피로물질, 효소처리
진세노사이드 Rg3 및 Rg2를 포함하는 당뇨 또는 고혈당증 예방 또는 치료용 조성물	흑삼, 홍삼, 진세노사이드, 혈당, 항당뇨, 효소처리
벤조피렌 함량이 저감된 인삼가공제품 제조방법 및 이 방법에 제조된 인삼가공제품	흑삼, 홍삼, 벤조피렌, 인삼가공제품, 효소처리 방식
진세노사이드 Rg3 및 Rh2가 강화된 홍삼농축액 제조방법	진세노사이드 Rg3, Rh2, 홍삼농축액, 미생물(유산균), 효소에 의한 가수분해방법

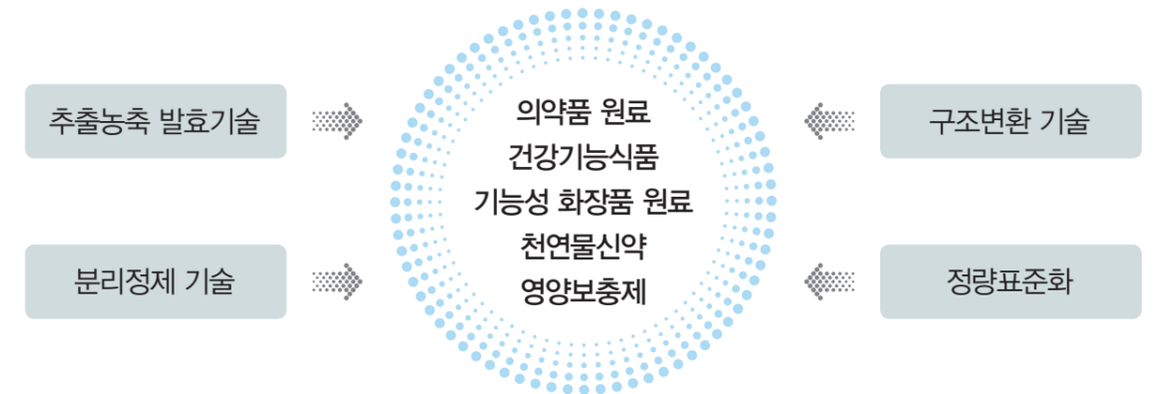
기술내용
증삼기술(맥반석 건조시스템)
구증구포 흑삼제조기술
홍삼추출농축기술(신융합추출농축시스템)
발효홍삼농축액 제조기술
한방약제 조합 제품 제조기술
인삼 가공 시 벤조피렌 저감기술
홍삼침출차 제조기술
진세노사이드 Rg3 증가 홍삼농축액제조기술
진세노사이드 Rg3 포함 한방식품 제조기술

01 회사소개



I 향후 연구개발 방향

대동고려삼(주)는 더 올바른 제품으로 건강한 삶을 만들기 위한 지속적인 연구개발에 힘쓰고 있습니다.



I 기술 개발현황



- 증삼기술 : 공정효율증대, 초고압처리기술
- 추출농축기술 : 공정효율증대, 유효성분 비파괴기술
- 발효기술 : 공정효율증대, 신규 미생물
- 정량표준화기술 : 총진세노사이드 정량화
- 변환기술/분리정제기술 : 고순도 진세노사이드, 산성다당체 개발
- 천연한방소재 개발 : 천연물 유효성분 개발



02
제품소개

02_제품소개

브랜드 소개	20
본삼(뿌리삼)류	21
홍삼농축액	22
홍삼진액	23
절편/정과	24
흑(홍)삼 제품	26
기타 제품	27

02 제품소개

I 브랜드 소개



불로건

- 메인 브랜드
- 건강기능식품 중심의 홍삼 전문 브랜드



더함

- 온라인 전문 브랜드
- 대중을 위한 간편 건강기능식품 중심



진센

- 흑삼 전문 브랜드
- 프리미엄 구증구포 흑삼 전문 브랜드

I 본삼(뿌리삼)

대동고려삼(주)은 최상의 품질의 국내산 인삼만을 선별해 홍삼제품을 만듭니다. 또한 국내 최초로 '맥반석 건조 시스템'을 도입하여 홍삼 제조에 적용하고 있습니다. 맥반석의 투사열을 이용하여 건조하면 홍삼의 유효성분이 보존되어, 몸에 좋은 홍삼의 성분들이 더욱 활성화된 제품을 생산할 수 있게 됩니다. 대동고려삼의 모든 홍삼은 맥반석 건조와 태양열 건조를 모두 거쳐 제조되고 있습니다. 그 외에도 인삼과 태극삼, 흑삼의 제품 생산을 위한 기술력과 설비를 보유하여 다양한 형식으로 가공된 인삼제품을 만들고 있습니다.

고려홍삼(천삼)



- 한국산고려인삼을 세척 선별증삼, 건조(태양열 건조와 맥반석 건조), 습점, 압착, 포장의 과정을 거쳐 만든 제품
- 년근 : 6 / 4년근
 - 지별 : 10~70지
 - 내용량 : 37.5~600g
 - 원산지 : 한국산

고려홍삼(지삼)



- 한국산고려인삼을 세척 선별증삼, 건조(태양열 건조와 맥반석 건조), 습점, 압착, 포장의 과정을 거쳐 만든 제품
- 년근 : 6 / 4년근
 - 지별 : 10~70지
 - 내용량 : 37.5~600g
 - 원산지 : 한국산

고려홍삼(양삼)



- 한국산고려인삼을 세척 선별증삼, 건조(태양열 건조와 맥반석 건조), 습점, 압착, 포장의 과정을 거쳐 만든 제품
- 년근 : 6 / 4년근
 - 지별 : 10~70지
 - 내용량 : 37.5~600g
 - 원산지 : 한국산

고려홍삼(기타홍삼)-(캔·지함)



- 한국산고려인삼을 세척 선별증삼, 건조(태양열 건조와 맥반석 건조), 포장의 과정을 거쳐 만든 제품
- 년근 : 6 / 5 / 4년근
 - 지별 : 특대 / 대 / 중 / 소
 - 내용량 : 150~600g
 - 원산지 : 한국산

고려인삼(캔·지함)



- 한국산고려인삼을 세척 선별건조(태양열 건조와 맥반석 건조), 포장의 과정을 거쳐 만든 제품
- 년근 : 6 / 5 / 4년근
 - 편급 : 5~10(특대), 15~25(대), 30~50(중), 60~75(소)
 - 내용량 : 300g
 - 원산지 : 한국산

고려홍삼(홍미삼)



- 한국산고려인삼을 세척 선별증삼, 건조(태양열 건조와 맥반석 건조), 포장의 과정을 거쳐 만든 제품
- 등급 : 1~3등
 - 내용량 : 300g
 - 원산지 : 한국산

02 제품소개

I 홍삼농축액

대동고려삼(주)은 국내산 6년근 홍삼만을 사용하여 농축액을 생산하고 있습니다.
대동고려삼의 홍삼농축액은 국내 최초로 '신유향 농축시스템'을 적용하여 생산되고 있으며, 면역력 증진, 피로회복, 혈소판 응집억제를 통한 혈액흐름, 항산화에 도움을 줄 수 있는 건강기능식품으로 인정받았습니다.

홍삼농축액플러스



- 6년근 홍삼을 오랜 시간 달여 진액만을 농축한 홍삼농축액 100% 제품
- 내용량 : 240g
 - 원재료명 및 함량 : 홍삼농축액(고형분 60% 이상, 진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3 = 7mg/g, 국산) 100%
 - 원료삼 배합비율 : 홍삼(홍삼근 70%, 홍미삼 30%) 100%
 - 기능성 : 면역력 증진, 피로개선, 혈소판 응집 억제를 통한 혈액흐름에 도움, 기억력 개선에 도움을 줄 수 있음, 항산화에 도움을 줄 수 있음.

고려홍삼정 프리미엄



- 6년근 홍삼농축액 10% 함유제품
- 내용량 : 240g(병)
 - 원재료명 및 함량 : 홍삼농축액(고형분 60% 이상, 진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3 = 10mg/g, 국산) 10%, 물엿, 식물추출액(고형분 65% 이상, 영지(국산), 황정(국산), 두충, 백작약, 백복령, 진피, 허수오, 지황, 갈근, 복분자, 구기자, 당귀, 계지), 액상과당, 자몽 종자추출물
 - 원료삼 배합비율 : 홍삼(홍삼근 70%, 홍미삼 30%) 100%, 국산
 - 기능성 : 면역력 증진, 피로개선, 혈소판 응집 억제를 통한 혈액흐름에 도움, 기억력 개선에 도움을 줄 수 있음, 항산화에 도움을 줄 수 있음.

활력홍삼정



- 6년근 홍삼농축액 2% 함유제품
- 내용량 : 250g×2병
 - 원재료명 및 함량 : 홍삼농축액(고형분 60% 이상, 홍삼성분 70mg/g, 국산) 2%, 홍삼꿀 19%(홍삼농축액 5%(홍삼성분함량 70mg/g, 고형분 60% 이상, 국산), 허니앤레드진생 95%(클로버벌꿀 85%, 홍삼추출분말 15%)뉴질랜드산) 프락토올리고당, 씨클로덱스트린, 카라멜당시럽, 한천
 - 원료삼 배합비율 : 홍삼근 70%, 국내산 홍미삼 30% - 100% (국산)
 - 홍삼농축액, 홍삼분말, 홍삼꿀을 함유한 제품입니다.

I 홍삼진액

대동고려삼(주)은 홍삼의 유효성분 파괴를 최소화한 저온추출기법을 통하여 오랜시간 정성껏 달인 홍삼진액을 생산하고 있습니다.

행복담은 한모금 그걸로 줄더라(6년근홍삼액)



- 한국산 6년근 홍삼만을 엄선하여, 일체의 첨가물없이 저온추출방식으로 만든 제품
- 내용량 : 80ml×30포
 - 원재료명 및 함량 : 홍삼추출액(고형분 1.6% 이상, 6년근, 국산) 100%
 - 원료삼 배합비율 : 홍삼(홍삼근 70%, 홍미삼 30%) 국산 100%

고려홍삼진액골드



- 100% 국내산 6년근 홍삼만을 엄선하여 저온추출 방식으로 제조한 제품
- 내용량 : 80ml×30 / 80ml×60포
 - 원재료명 및 함량 : 6년근 홍삼추출액 (고형분 2%이상, 홍삼성분 2.3mg/g이상, 국산) 100%
 - 원료삼 배합비율 : 홍삼근 70%, 홍미삼30% - 100% (국산)

활력진생



- 홍삼농축액, 홍삼분말과 국산 한방약재를 혼합하여 만든 실속형 제품
- 내용량 : 50ml×30포
 - 원재료명 및 함량 : 홍삼분말(국산) 0.5%, 홍삼농축액(고형분 60%, 홍삼성분 70mg/g, 국산) 0.2%, 정제수, 프락토올리고당, 식물추출액(고형분 8% 이상), 구연산, 비타민C, 자몽 종자추출물, 식물추출액(대추, 백작약, 생강, 황기, 당귀, 천궁, 갈근, 지황, 길경, 계피, 감초)

우리집기쁨, 우리아이순한홍삼(어린이용제품)



- 한국산 6년근 홍삼만을 엄선하여 유기농아가베시럽, 배과즙농축액의 순한 조화로 아이들을 위한 홍삼제품
- 내용량 : 20ml×30포
 - 원재료명 및 함량 : 홍삼추출액(고형분 1.2% 이상, 국산) 90%, 유기농 아가베시럽(멕시코산), 배농축과즙액(brix 72%이상)
 - 원료삼 배합비율 : 홍삼(홍삼근 70%, 홍미삼 30%) 국산 100%

홍아짱아(어린이용제품)



- 내용량 : 15ml×30포
- 원재료 : 홍삼농축액(홍삼성분 Rg1+Rb1의 합 6mg/g, 고형분 60% 이상, 국산) 10%, 정제수, 고과당, 프락토올리고당, 싸이클로덱스트린, 벌꿀(국산), 식물추출농축액 등
- 원료삼 배합비율 : 홍삼근 70% 홍미삼 30%

02 제품소개

I 절편/정과

대동고려삼(주)은 홍삼의 쓴 맛을 부담스러워하는 외국인이나 젊은 층을 위해 홍삼 정가와 절편을 만들고 있습니다. 건강까지 생각한 영양간식으로 좋으며, 소중한 분들을 위한 선물로 사랑 받고 있습니다.

홍삼 한조각, 깊고 달콤한 여유(6년근 홍삼절편)



100% 국내산 6년근을 얇게 썰어 벌꿀에 당침한 제품으로 홍삼 고유의 맛과 벌꿀의 깊은 단맛을 더한 제품

- 내용량 : 20g×10개입
- 원재료명 및 함량 : 6년근 홍삼(국산) 50%, 벌꿀(국산) 5%, 올리고당, 액상과당

블로건 홍삼봉밀절편(6년근)



100% 한국산 6년근 홍삼을 벌꿀 등에 당침한 달콤한 홍삼절편

- 내용량 : 20g×10개입
- 원재료명 및 함량 : 6년근 홍삼(국산) 50%, 벌꿀(국산) 5%, 올리고당, 액상과당

블로건 홍삼봉밀절편(4년근)



100% 국내산 4년근 이상의 홍삼을 2.5~3mm로 절단하여 벌꿀 등에 절인 제품으로 개별포장이 되어 있어 언제 어디서나 쉽게 드실 수 있는 제품

- 내용량 : 20g×5개 / 20g×10개
- 원재료명 및 함량 : 4~5년근 홍삼(국산) 50%, 올리고당, 액상과당, 벌꿀(국산) 5%

홍삼 진과골드(지함)



4~5년근 고려홍삼을 벌꿀에 침지시킨 제품

- 내용량 : 300g / 450g / 900g
- 원재료 : 홍삼(4~5년, 한국산) 100%
- 원재료명 및 함량 : 홍삼(국산) 50%, 벌꿀(국산) 10%, 저감미당, 액상과당

홍삼진과골드(개별포장)



고려홍삼을 벌꿀에 정성껏 담아 절인 제품으로 홍삼 그대로 살아있는 제품으로 남녀노소 모두가 즐길 수 있는 제품

- 내용량 : 30g×10개입
- 원재료명 및 함량 : 홍삼(홍삼근 100%, 국산) 50%, 액상과당, 벌꿀(국산), 저감미당



02 제품소개

I 흑(홍)삼 제품

대동고려삼(주)은 홍삼을 3회 이상 찌고 말려 유효성분을 강화시킨 흑삼으로 관련제품을 생산하고 있습니다. 흑삼은 홍삼의 효능을 증대시키는 만큼 제조과정에 더 많은 정성과 기술력이 들어가게 됩니다. 대동고려삼은 흑삼제조관련 특허를 보유하고, 우수한 기술력으로 인체에 안전하고, 건강을 증진시킬 수 있는 흑삼제품을 만들고 있습니다. 또한 산삼과 인삼을 활용한 제품들도 생산해 고객의 선택 폭을 보다 넓혔습니다.

프리미엄 구증구포 흑삼 진썬



대동고려삼의 흑삼 전문 브랜드 진썬은 우수한 인삼만을 선별하여 9번 찌고 9번 햇볕에 말리는 구증구포(九蒸九曝)의 과정을 거쳐 흑삼 고유의 맛과 향을 느낄 수 있는 제품에만 부여하는 명품 흑삼 브랜드입니다.

진썬 흑삼력(240g, 120g, 50g)

- 국내산 흑삼 농축액 100%
- 1일 섭취량 3g당 진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3의 합 21mg
- 원재료명 및 함량 : 흑삼농축액(진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3의 합 7mg/g, 고형분 60%이상, 국산) 100%
- ※ 원료삼 배합비율 : 흑삼(홍삼근 70%, 홍미삼 30%)

진썬 흑삼정 프리미엄

- 1일 분량 10mL 당 진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3의 합 12mg
- 원재료명 및 함량 : 흑삼농축액(진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3의 합 7mg/g, 고형분 60%이상, 국산) 10%, 정제수
- ※ 원료삼 배합비율 : 흑삼(홍삼근 70%, 홍미삼 30%)

진썬 흑삼정 마일드

- 1일 분량 10mL 당 진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3의 합 4mg
- 원재료명 및 함량 : 흑삼농축액(진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3의 합 7mg/g, 고형분 60% 이상, 국산) 10%
- ※ 원료삼 배합비율 : 흑삼(홍삼근 70%, 홍미삼 30%), 정제수, 식물혼합농축액(고형분 60% 이상, 진피(국산), 연자육(국산), 감초(우즈베크산), 용안육)

진썬 흑삼진(眞) 순수

- 흑삼추출액 100%
- 원재료명 및 함량 : 흑삼추출액(홍삼성분 1.7mg/g이상, 고형분 1.7%이상, 국산) 100%

고려흑편삼



흑(홍)삼 100% 그대로를 편삼으로 절삭하여 충전한 제품으로 물에 우려먹는 편삼제품

- 내용량 : 75g×1병 / 75g×3병
- 원재료명 및 함량 : 흑홍삼(홍삼) 100%(국산)

I 기타 제품

대동고려삼(주)은 소비 트렌드에 맞춘 다양한 원료를 이용한 제품 개발에도 힘쓰고 있습니다. 종합비타민이 함유된 사포니엑스캡셀, 홍삼분말, 홍삼차, 홍삼캔디 등 고객분들이 생활 속에서 보다 간편하고 다양하게 홍삼제품을 접할 수 있도록 했습니다.

사포니엑스



총진세노 사이드 5% 정량표준화된 고려홍삼 농축액을 기능성 원료로 사용하여 제품의 품질이 우수하고, 피로회복과 혈액흐름을 좋게하는 비타민 및 미네랄을 복합적으로 혼합한 제품

- 내용량 : 500mg×50캡셀, 500mg×100캡셀, 500mg×120캡셀, 500mg×150캡셀, 500mg×240캡셀, 500mg×360캡셀
- 원재료명 및 함량 : 홍삼농축액분말(진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3의 합 30mg/g, 배합지 20%), 비타민B1, 비타민E2, 나이아신, 칼슘-판토텐산, 비오틴, 비타민C, 엽산, 마그네슘, 셀레늄프리믹스, 환원철, 요오드화 칼륨, 황산망간

대동홍삼분말



양질의 홍삼만을 정선하여 분말화 한 100% 홍삼제품

- 내용량 : 60g / 60g×3
- 원재료명 및 함량 : 홍삼(홍삼성분 진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3 = 4mg/g, 국산) 100%
- 원산지 : 한국산

홍삼차



홍삼농축액 외 포도당 비타민C 등을 혼합해 과립상태로 만든 제품

- 내용량 : 3g×25포 / 3g×50포 / 3g×100포
- 원재료명 및 함량 : 홍삼농축액(고형분 60% 이상, 진세노사이드 Rg1, Rb1 및 Rg3 = 4mg/g, 국산) 10%, 무수결정포도당, 비타민C
- 원산지 : 한국산
- 원료삼 배합비율 : 홍삼(홍삼근 70%, 홍미삼 30%) 100%
- 수출용 및 기타(3g×50포)

홍삼캔디



홍삼농축액을 첨가해 건강까지 생각한 영양간식으로 홍삼고유의 맛과 달콤함을 가미한 누구나 즐길 수 있는 제품

- 내용량 : 500g
- 원재료명 및 함량 : 홍삼농축액(국산, 고형분 60%이상), 설탕, 물엿, 무염버터, 허브향, L-멘톨