



회사소개서

Introduction to Company

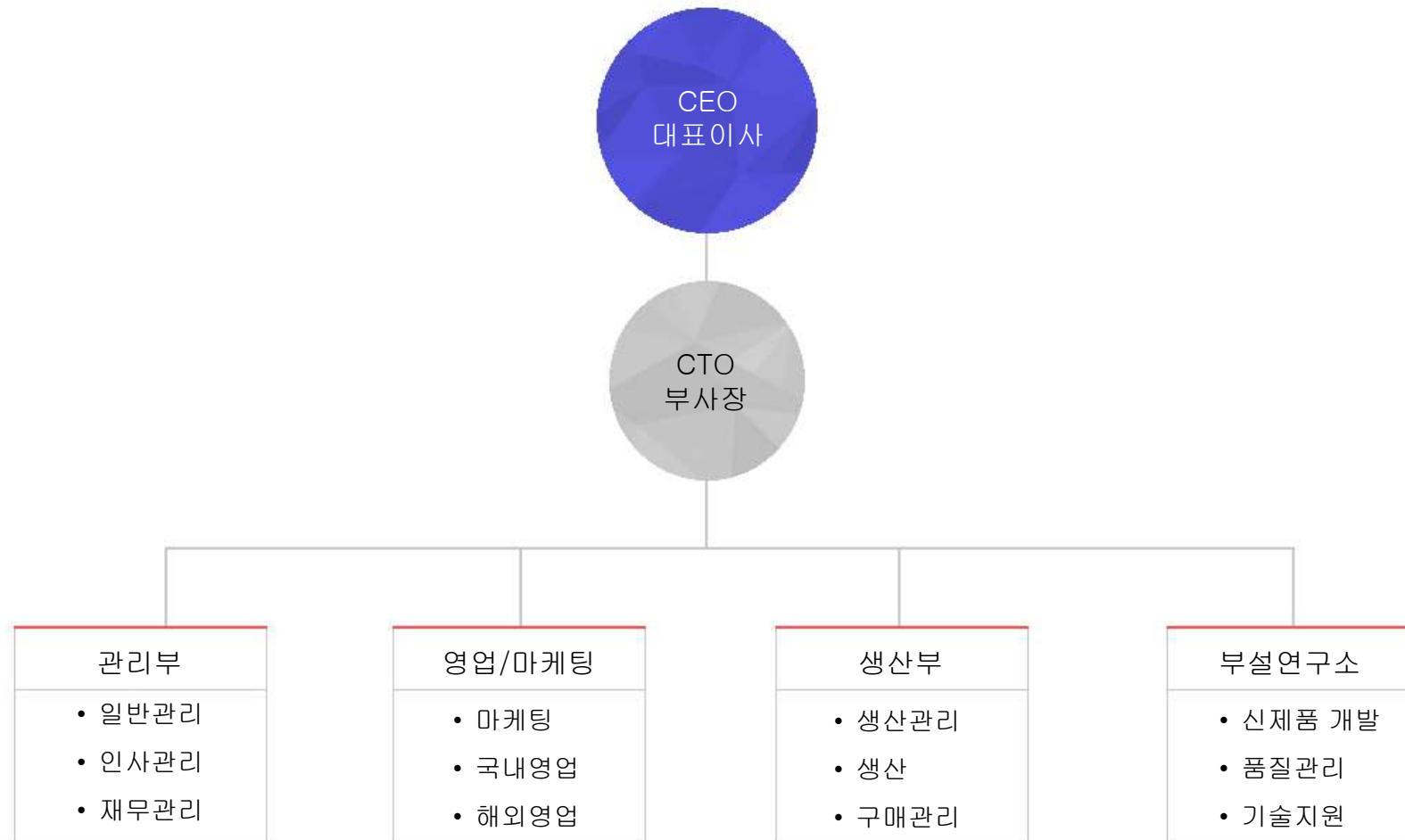
COMPANY DESCRIPTION



회사명	주식회사 칼텍바이오
대표이사	김금희
창립연도	2015년 8월 10일
업종	식품첨가물 제조업/ 기타사료제조업/ 동물의약품 제조업
주소	경기도 포천시 소흘읍 무봉로 61
자본금	10억원
임직원 수	총 6명 관리 기획 3명 연구 개발 2명
연락처	031-541-7384 qc@caltecbio.kr

all about calcium...
CaltecBio

ORGANIZATION



CERTIFICATES

특허증
CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-1668424 호
Patent Number

출원번호 제 10-2016-0019078 호
Application Number

출원일 2016년 02월 18일
Filing Date

등록일 2016년 10월 17일
Registration Date

발명의 명칭 Title of the Invention
패각을 이용한 수용성 미네랄 분말의 제조시스템 및 방법

특허권자 Patentee
주식회사 칼텍바이오(284411-*****)
경기도 포천시 소흘읍 무봉로 61

발명자 Inventor
김금희(620729-*****)
경기도 용인시 기흥구 연원로42번길 33, 205동 102호(마복동, 연원마을상성세르빌아파트)

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2016년 10월 17일
특허청장
COMMISSIONER,
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE
최동규

특허등록 (2016. 10)
수용성 미네랄 분말 제조 시스템

특허증
CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-1711015 호
Patent Number

출원번호 제 10-2016-0117268 호
Application Number

출원일 2016년 09월 12일
Filing Date

등록일 2017년 02월 22일
Registration Date

발명의 명칭 Title of the Invention
수용성 미네랄 분말의 제조방법

특허권자 Patentee
주식회사 칼텍바이오(284411-*****)
경기도 포천시 소흘읍 무봉로 61

발명자 Inventor
김금희(620729-*****)
경기도 용인시 기흥구 연원로42번길 33, 205동 102호(마복동, 연원마을상성세르빌아파트)

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2017년 02월 22일
특허청장
COMMISSIONER,
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE
최동규

특허등록 (2016. 10)
수용성 미네랄 분말 제조 방법

특허증
CERTIFICATE OF PATENT

특허 제 10-1907113 호
Patent Number

출원번호 제 10-2018-0003958 호
Application Number

출원일 2018년 01월 11일
Filing Date

등록일 2018년 10월 04일
Registration Date

발명의 명칭 Title of the Invention
닭진드기 살충제

특허권자 Patentee
주식회사 칼텍바이오(284411-*****)
경기도 포천시 소흘읍 무봉로 61

발명자 Inventor
등록사항만에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2018년 10월 04일
특허청장
COMMISSIONER,
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE
박원주

특허등록(2018.07)
닭진드기살충제 제조방법

CERTIFICATES



신기술인증
NEW EXCELLENT TECHNOLOGY



보건복지부
Ministry of Health
and Welfare

보건신기술(NET)인증
국내최초 고순도 칼슘제조방
법

제 20160113461 호

벤처기업확인서

업 체 명 : (주)칼텍바이오
대 표 자 : 김금희
소 재 지 : 경기도 포천시 우봉로 61
확 인 유 형 : 기술병기보증기업(기술보증기금)
평 가 기 관 : 기술보증기금
유 효 기 간 : 2016년12월01일 ~ 2018년11월30일

위 업체는 벤처기업육성에관한특별조치법 제25조의
규정에 의하여 벤처기업임을 확인합니다.

2016년 12월 01 일

KIBO 기술보증기금 이사장

벤처기업 인정 (2016. 09)

[등록번호: 021A-KIBG-VrLK-aRy1] [발급일자: 2016년 10월 07일]

제 2016114609 호

기업부설연구소 인정서

1. 연 구 소 명 : (주)칼텍바이오 기업부설연구소
[소속기업명: (주)칼텍바이오]
2. 소 재 지 : 경기도 포천시 소흘읍 무봉로 61
2층
3. 신고 연월일: 2016년 10월 02일
* 유효기간: 2016년 8월 10일(노기법 개정)시행일로부터 3년 까지

미래창조과학부

「기초연구진흥 및 기술개발지원에 관한 법률」 제14조,
같은 법 시행령 제16조제1항 및 제27조제1항에 따라 위와
같이 기업부설연구소로 인정합니다.

2016년 10월 7일

한국산업기술진흥협회장

* 한국산업기술진흥협회는 정보통신부령 제102호 "http://www.pmo.go.kr"에서 "벤처기업"을 임의적으로 등록·취소할 수 없습니다.

기업부설연구소 설립 (2016. 10)

CERTIFICATES



FY2020

FDA CERTIFICATE OF REGISTRATION

This certifies that:

CaltecBio Co., Ltd
61, Mulsong-ro, Seheul-eup, Pocheon-si,
Gyeonggi-do, 11183 Republic of Korea

is registered with the U.S. Food and Drug Administration for the legal filing period applicable to U.S. FY 2020 in accordance with part 207 of Title 21 U.S. Code of Federal Regulation.

Product: VK
Labeler Code: 77083
DUNS Number: 09-562-5851
U.S. Agent for FDA: ILRS (International Licensing Research Solutions, LLC)

Filing was performed during the October 1 - December 31, 2019 filing period, and renewal is not required until the next legal period of October 1 - December 31, 2020. ILRS will confirm that such registration remains effective until the end of the year noted above, unless terminated after issuance of this certificate. This certificate makes no representation or warranty to any entity other than the named certificate holder, for whose sole benefit it is issued. ILRS assumes no liability in connection with the foregoing. Registration of a drug establishment or drug distributor, or assignment of a registration number, or assignment of a NDC number does not in represent approval of the firm or its products by the U.S. Food and Drug Administration. The U. S. Food and Drug Administration does not issue a certificate of registration, nor does the U.S. Food and Drug Administration recognize a certificate of registration. ILRS is not affiliated with U.S. Food and Drug Administration.

ILRS
3660 Wilshire Blvd Suite 320, Los Angeles,
California, 90010, USA

Eddy K.
Eddy K.
Chairman of ILRS
Dated: *Nov. 1, 2020*



**VK 살균제 미국 FDA 의약품등
록**



2020

FDA CERTIFICATE OF REGISTRATION

This certifies that:

CaltecBio Co., Ltd
61, Mulsong-ro, Seheul-eup, Pocheon-si,
Gyeonggi-do, 11183 Republic of Korea

is registered with the U.S. Food and Drug Administration in accordance with the Federal Food Drug and Cosmetic Act, as amended by the Bioregulation Act of 2002 and the FDA Food Safety Modernization Act, such registration having been verified as currently effective on the date hereof by ILRS.

U.S. FDA Registration No.: 10202884788
Product Name: Coral Calcium Powder
U.S. Agent for FDA: ILRS (International Licensing Research Solutions, LLC)

This certificate confirms that the above named facility is registered with the U.S. Food and Drug Administration in accordance with the Federal Food Drug and Cosmetic Act, as amended by the Bioregulation Act of 2002 and the FDA Food Safety Modernization Act, such registration having been verified as effective by ILRS as of the date hereof, and ILRS will support that such registration remains effective upon request and presentation of this certificate until December 31, 2020, unless the validity of registration has been expired after issuance of this certificate. ILRS makes no other representations or warranties, nor does this certificate make any representation or warranty to any person or entity other than the named certificate holder, for whose sole benefit it is issued. ILRS takes no liability to any person or entity in connection with the foregoing. The U.S. Food and Drug Administration does not issue a certificate of registration, nor does the U.S. Food and Drug Administration recognize a certificate of registration. ILRS is not affiliated with the U.S. Food and Drug Administration.

ILRS
3660 Wilshire Blvd Suite 320, Los Angeles,
California, 90010, USA

Eddy K.
Eddy K.
Chairman of ILRS
Dated: *Nov. 1, 2020*



**산호칼슘 미국 FDA 제조시설등
록**

I

CaltecBio Technology

칼슘 함유량 50% 이상의 고순도 칼슘제조 보건복지부 보건신기술
인증

CT-CCP/SCP 고순도 미네랄 칼슘

고순도 미네랄 칼슘 CT-CCP/SCP은 태평양 청정해역 산호와 대한민국 남해안 굴패각을 채취하여 1~2차 회전식 고분사, 세척 열풍 건조를 통해 원료를 완전하게 건조시킨 후 특수 제작한 전기로(爐)에 투입하여 1,000℃ 이하의 온도로 6단계 이온화 소성 과정과 일정한 조건속에 숙성시켜 강제 분쇄하지 않고 자연 분말(200~300mesh) 형태로 제조한 세계 최고의 친환경적 고순도 프리미엄 미네랄 칼슘(칼슘함량 50% 이상)입니다.



고순도 칼슘제조 전기소성 시스템 **보건복지부 보건신기술 인증**

CT-CCP/SCP 원료 제조과정 소개

원료

- 굴패각 : 국내 남해안 통영 굴 패각(재활용)
- 산호 : 태평양 청정해역 산호 수입

소성단계 납/비소/불순물 제거

- 세척건조 : 회전식 고(高) 압수 세척 / 열풍건조
- 소성 : 특수제작 소성로에서 12시간 6단계 온도/시간차 소성(특허공법)

숙성단계 (이온화 수용성 활성단계)

- 숙성 : 일정한 조건에서 숙성
- 자연 분말 : 고 강력의 원료가 200~300mash 상태의 자연 분말화 되어지는 과정

고순도 칼슘

- 칼슘 함량: 50% 이상의 칼슘 함유와 흡수율이 높은 고순도 칼슘
- 미네랄 함유 : 70여종의 미네랄과 마그네슘, 철, 인 등 함유
- 무독성 친환경 : 화학처리 없는 안전한 제조




▲국내 유일 칼슘분말 제조 전기소성시스템(특허획득) 1일 생산량 2.5ton

70여종의 필수 미네랄 함유

CT-CCP/SCP 특징 및 특성

CT-CCP/SCP 특징

- 원료 100% 국내 남해안 통영의 쾌각(굴껍질)과 태평양 산호로 제조한 식품첨가물로 등록 되어진 제품입니다.
- 화학적 처리를 전혀 하지 않고, 전기적 소성 처리만을 하여 제조하기에 부작용이 없습니다.
- 완제품(분말, 액상)에는 고활성칼슘 이외에도 70여종의 다양한 종류의 천연 미네랄이 함유되어 있습니다.
- 적용할 수 있는 응용범위가 매우 넓습니다.
(균 증식억제, 멸균, 보존, 발효억제, 산성물질의 중화, 맛의 향상, 동식물의 성장촉진, 연소가스내 중금속제거, 적조/녹조제거, 의약품 보조제 등)



한) 506-812 광주광역시 광안구 사당로 106번길 119번지우산동 1064-31
전통(전통)우산(우산), 특수(특수)우산(우산) 인터넷: www.dasan.com
대표이사: 김준희, 연구개발부장: 김철호, 연구개발팀장: 임영, 임영, 임영, 임영

문서번호: 150909-25 제 목: 검사성적서 교부
시행일자: 2015년 9월 3일 발 용: 경기 포천시 소흘읍 죽림산로 370, 라동
보 내: 다산생명과학원(주) (주)제이엔바이오 원주노 귀하

487-821

시험성적서

검사책임자	(일) 장미영
전화번호	(우) 권민영
검사번호	062-942-6600

검사번호	R105080419-2	검사일자	2015년 8월 25일
제품명	주동성산호미네랄분말(JB-101CL)	유 형	
제조업체		유통기한	
의뢰처	(주)제이엔바이오(송주노)	소재지	경기 포천시 소흘읍 죽림산로 370, 라동
검사구분	광고용		

위하에서 우리 과학원에 의뢰한 검체에 대한 검사결과는 다음과 같습니다.

시 험 결 과


검사항목	결 과
인(mg/100g)	8.3135
나트륨(mg/kg)	0.4872
칼슘(mg/100g)	62312.3725
아크네슘(mg/100g)	224.8236
나트륨(mg/100g)	264.7513
철(mg/100g)	2.2560
망간(mg/100g)	2.9281
칼륨(mg/100g)	5.7405
구리(mg/100g)	0.8740
아연(mg/100g)	0.0827

비고: 상기내용은 신뢰도가 충분한 시료에 대한 결과이며, 시료명을 의뢰자가 제시한 것입니다. 본성적지는 시험과목에 의뢰된 결과, 신원성 증명적인 용도나 법적인 목적에 용도로 사용하지 않습니다.

2015년 9월 3일

다산생명과학원

환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 분석과학 선도하는 기업 다산생명과학원(주)



한) 506-812 광주광역시 광안구 사당로 106번길 119번지우산동 1064-31
전통(전통)우산(우산), 특수(특수)우산(우산) 인터넷: www.dasan.com
대표이사: 김준희, 연구개발부장: 김철호, 연구개발팀장: 임영, 임영, 임영, 임영

문서번호: 150909-24 제 목: 검사성적서 교부
시행일자: 2015년 9월 3일 발 용: 경기 포천시 소흘읍 죽림산로 370, 라동
보 내: 다산생명과학원(주) (주)제이엔바이오 원주노 귀하

487-821

시험성적서

검사책임자	(일) 장미영
전화번호	(우) 권민영
검사번호	062-942-6600

검사번호	R105080419-1	검사일자	2015년 8월 25일
제품명	주동성산호미네랄분말(JB-101CS)	유 형	
제조업체		유통기한	
의뢰처	(주)제이엔바이오(송주노)	소재지	경기 포천시 소흘읍 죽림산로 370, 라동
검사구분	광고용		

위하에서 우리 과학원에 의뢰한 검체에 대한 검사결과는 다음과 같습니다.

시 험 결 과

검사항목	결 과
인(mg/100g)	5.1553
나트륨(mg/kg)	1.2229
칼슘(mg/100g)	66228.3620
아크네슘(mg/100g)	279.9949
나트륨(mg/100g)	133.3915
철(mg/100g)	12.6805
망간(mg/100g)	62.2011
칼륨(mg/100g)	7.0362
구리(mg/100g)	1.8171
아연(mg/100g)	0.3349

비고: 상기내용은 신뢰도가 충분한 시료에 대한 결과이며, 시료명을 의뢰자가 제시한 것입니다. 본성적지는 시험과목에 의뢰된 결과, 신원성 증명적인 용도나 법적인 목적에 용도로 사용하지 않습니다.

2015년 9월 3일

다산생명과학원

환경과 생명을 소중히 하는 아름다운 기업 분석과학 선도하는 기업 다산생명과학원(주)

높은 용해도와 흡수율-고순도 칼슘

CT-CCP/SCP 특징 및 특성

CT-CCP/SCP 특성

1. 높은 용해도 : 숙성 자연분말 고효율 칼슘으로 체내에 쉽게 용해됩니다.
2. 높은 흡수율 : 생명체의 세포내로 흡수될 때 작은 에너지로도 이온화되어, 칼슘 및 기타 성분의 체내 흡수율을 극대화시킵니다.
3. 살균력·항균력 : 수용액 상태에서 천연계에 존재하는 아주 강력한 살균제인 수산화기(OH-)가 다량 발생하며, (활성화 칼슘이온이 ATP가 ADP로 분해하는 과정에서 ATPase의 활성을 억제하여 균 증식을 억제합니다.)
4. 안전성 : 100% 천연 원료를 어떠한 화학적 처리 없이 물리적 처리만 하여 인체에 전혀 무해합니다.

CT-CCP/SCP 적용상의 특성

1. 식재료의 신선도 상승(보존기간 증대)
Ca⁺⁺이 ATP가 ADP로 분해하는 과정에서 ATPase의 활성을 억제함. 또한 P(균의 증식에 반드시 필요한 원소)가 개입하는 것을 차단 합니다.
2. 유해세균 99.9%살균
OH radical이 강한 알칼리성을 띄어 대다수의 식품균을 99.9% 제거합니다.
3. 동/식물에게 칼슘 및 필수양이온 공급
이온화된 칼슘 및 필수 양이온이 높은 농도로 함유되어있어, 동/식물이 효과적으로 칼슘 및 필수 양이온을 섭취할 수 있습니다..
4. 잔류농약·착색제·방부제 제거
Ca⁺⁺이 잔류농약과 각종 불순물을 떼어내는 것에 그치지 않고 유해성분 자체의 분자 고리를 끊어, 어떤 세정제보다 강력한 세척력으로 눈에 보이지 않는 곳까지 깨끗하게 씻어줍니다.
5. 산업용 유해 중금속제거 및 수질개선
폐기물 소각장이나 화력발전소 연소가스에 포함된 유해 중금속제거 및 불소.인 처리에 효과적입니다.

다양한 용도의 고순도 칼슘 첨가제

CT-CCP/SCP 용도



CT-CCP/SCP의 용도(식품/사료/환경)

1. 식품 첨가물 : 두부, 면류, 빵, 케이크, 과자, 김치, 유제품, 어묵, 스프, 간장, 된장 등
2. 음료 첨가제 : 기능성 음료, 음료 품질 보존, 부패 방지제, 산소보급제, 미네랄워터 첨가제, 음료 맛 향상제, 산성 체질개선 음료, 이온화된 양이온 보급제 등
3. 건강기능식품의 원료 : 어린이 성장촉진제, 칼슘 보충제, 골다공증 예방제, 산성체질 개선제품 등
4. 신선식품의 보존제 : 미생물 억제에 필요한 식품/밥/생선/육류/신선야채/과일 등 신선식품의 맛 향상과 보존 및 유통기간 연장 등
5. 군 증식억제제 : Catering 업체의 급식 안전성 향상 : 칼/도마/식자재 세척, 대량 조리음식 세균증식 예방 (유통업체의 신선 농/수/축산물 선도보존용, 김치의 산화/발효억제, 특히 상온/냉장유통 품목)
6. 동/식물에게 칼슘 및 필수양이온 공급 : 동/식물이 효과적으로 칼슘 및 필수 양이온을 섭취할 수 있어 성장촉진 및 병충해 예방
7. 폐수처리: 반도체 공장 폐수, 하수종말처리장 중화 및 불소,인 제거
8. 연소가스 중금속제거 : 폐기물 소각장/화력발전소 연소가스 중금속제거

식품첨가제	두부, 면류, 빵, 케이크, 김치, 어묵, 스프, 간장, 된장 등
음료 첨가제	기능성음료, 음료 품질 보존용, 부패 방지용, 산소보급제, 우유 갈슘 첨가제, 이온화된 양이온 보급제 등
건강기능식품 원료	어린이 성장 촉진, 칼슘보충제, 골다공증 치료예방제 등
신선식품 보존제	미생물억제가 필요한 식품(밥, 생선, 신선야채, 과일 등) 식품의 맛 향상과 보존 및 유통기한 연장 등
동/식물칼슘첨가제	칼슘, 미네랄 공급 및 영양성분의 흡수 촉매제로 성장촉진 및 병충해 예방과 항균작용 탁월
항균제	기칼/도마/식자재 세척, 대량 조리음식 세균증식 예방 (김치의 산화, 발효지연)
중금속 제거제	소각장/석탄발전소 연소가스 제거, 폐수 불소/인 제거

II

CaltecBio Products

-Basic-

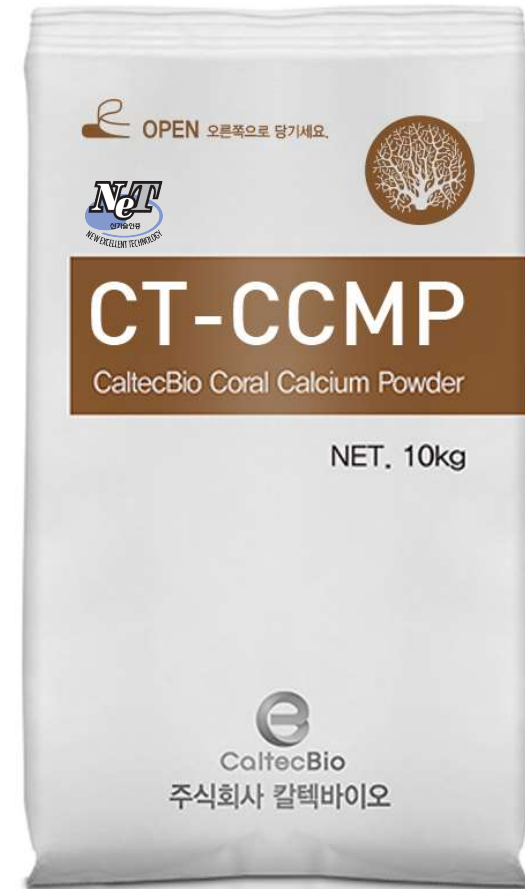
CT-CCMP 산호칼슘 분말



- 제품명 : CT-CCMP
- 제품의 유형 : 식품첨가물
- 원재료 : 필리핀산 산호석 100%
- 성분함량 : 칼슘 31.4%, 마그네슘 14.4%
- 포장단위 : 10kg
- 제품형태 : 순백색 분말(100~200mesh)

제품 특징: 마그네슘 함량이 높은 천연 산호칼슘분말

시험 · 검사 항목 및 결과				
시험 · 검사 항목	시험 · 검사 기준	시험 · 검사 결과	판정	비고
칼슘(g/100g)	기준없음	31.42	상기실험확인함	
마그네슘(g/100g)	기준없음	14.46	상기실험확인함	

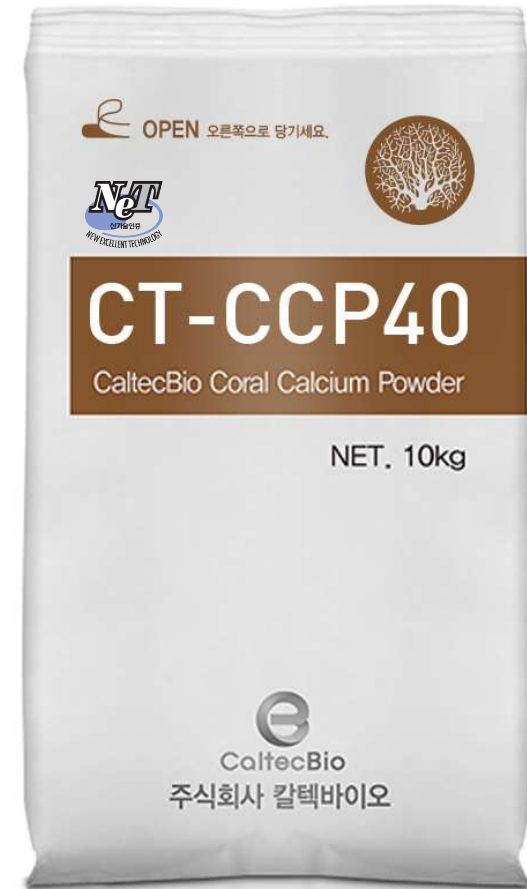


CT-CCP40 산호칼슘 분말

- 제품명 : CT-CCP40
- 제품의 유형 : 식품첨가물
- 원재료 : 필리핀산 산호석 100%
- 성분함량 : 칼슘 45.4%, 마그네슘 3.7%
- 포장단위 : 10kg
- 제품형태 : 순백색 분말(100~200mesh)

제품 특징: 칼슘함량 45% 이상의 산호칼슘분말

시험 · 검사 항목 및 결과				
시험 · 검사 항목	시험 · 검사 기준	시험 · 검사 결과	판정	비고
칼슘(g/100g)	기준없음	45.43	상기실험확인함	
마그네슘(g/100g)	기준없음	3.70	상기실험확인함	



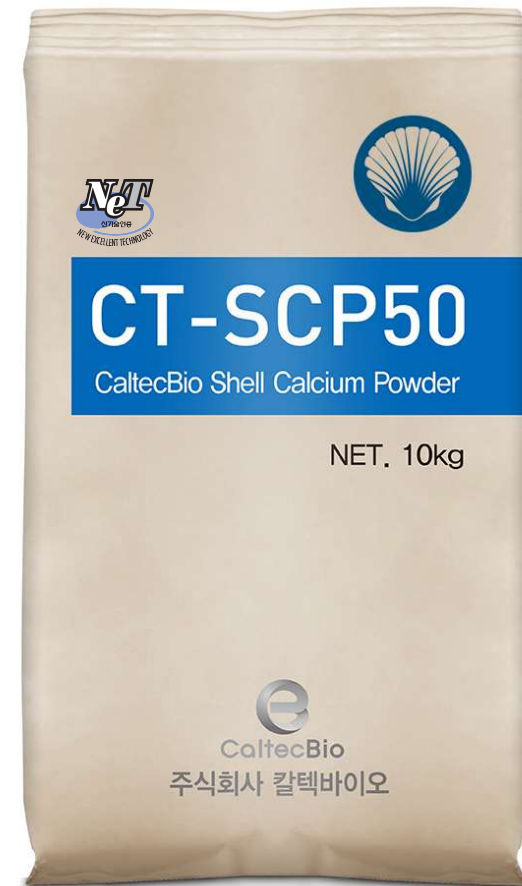
CT-SCP50 패각(굴)칼슘 분말



- 제품명 : CT-SCP50
- 제품의 유형 : 식품첨가물
- 원재료 : 대한민국 통영 굴 껍데기 100%
- 성분함량 : 칼슘 51%, 마그네슘 0.14%
- 포장단위 : 10kg
- 제품형태 : 미색 분말(100~200mesh)

제품 특징: 칼슘함량 50% 이상의 고순도 패각칼슘 분말

시험·검사 항목 및 결과				
시험·검사 항목	시험·검사 기준	시험·검사 결과	판정	비고
칼슘(g/100g)	기준없음	50.90	상기실험확인함	
마그네슘(g/100g)	기준없음	0.15	상기실험확인함	



본사 특허기술로 제조된 국내유일 보건복지부
보건신기술(NET)인증 제품입니다.

CT-CAH20 수산화 칼슘 분말/액상

- 제품명 : CT-CAH20(고순도 수산화칼슘 분말/액상)
- 제품의 유형 : 중금속 제거제
- 원재료 : 국내산 굴 껍각 100%
- 성분함량 : $\text{Ca}(\text{OH})_2$ 90%이상, 칼슘함량 50% 이상
- 포장단위 : 10kg(분말)/20ton(액상)
- 제품형태 : 미백색 분말/초미립 액상(500mesh)

제품특징 : 굴껍각 100% 액상 수산화칼슘,
녹조 제거, 반도체 폐수 처리,
소각장 배연 탈황제 등



III

CaltecBio Products

-Application -

Mineral Calcium Drink

- 제품명 : 미네랄 칼슘 음료
- 제품의 유형 : 기능성 음료
- 원재료 : 산호칼슘, 산화마그네슘, 비타민 C
- 함량 : 산호칼슘 200mg 함유
- 용량 : 100ml, 150ml, 500ml
- 제품형태 : 유리용기 / 플라스틱 패트용기

제품특징 : 흡수율이 우수한 산호칼슘으로 만든
마시는 칼슘보충제 / 골다공증 예방제
다이어트 / 독소제거 등



Mineral Sodium Salt 1/3

- 제품명 : 미네랄솔트 1/3
- 제품의 유형 : 소금
- 원재료 : 신안천일염 , 수용성 산호칼슘 분말
- 함량 : 나트륨 29%, 칼슘 8%
- 용량 : 200g / 400g / 1kg / 20kg
- 제품형태 : 40mesh 분말, 유리용기/ 플라스틱용기

제품특징 : 짠맛은 그대로 살리고 나트륨 함량을
1/3 줄인 저(低) 나트륨 건강 소금
72가지 미네랄함유



Coral Calcium Powder

- 제품명 : 칼슘파우더 천연 과일세정제
- 제품의 유형 : 1급 세척제
- 원재료 : 산호칼슘 100%
- 용량 : 120g / 500g / 1kg
- 제품형태 : 플라스틱용기

제품특징 : 잔류 농약제거, 살균세척, 보존성 강화
미국 FDA 등록/보건복지부 신기술인증



VK Spray

- 제품명 : 브이케이 스프레이
- 제품의 유형 : 살균, 탈취제
- 원재료 : 산호칼슘, 편백오일
- 용량 : 60ml/ 300ml / 500ml
- 제품형태 : 플라스틱용기

제품특징 : 무 알코올 천연 바이러스 살균, 탈취
미국 FDA 의약품등록/보건복지부 신기술인증



VK 반려동물용 살균, 탈취제

- 제품명 : 브이케이 스프레이
- 제품의 유형 : 동물용 살균, 탈취제
- 원재료 : 산호칼슘, 편백오일, 유용미생물
- 용량 : 500ml/4L
- 제품형태 : 플라스틱용기

제품특징 : 무 알코올 천연 바이러스 살균, 탈취제
보건복지부 신기술인증



Mineral Coral Calcium

- 제품명 : 엠씨씨골드
- 제품의 유형 : 칼슘보충제
- 원재료 : 산호칼슘, 마그네슘
- 용량 : 1정 250mg, 60정
- 제품형태 : 플라스틱용기

제품특징 : 흡수율이 높은 산호칼슘제



Mineral Calcium 70

- 제품명 : 미네랄칼슘 70
- 제품의 유형 : 동물건강기능식품
- 원재료 : 고순도 산호칼슘 70%, 인 30%
- 함량 : 산호칼슘 51.4%
- 용량 : 180mg×150정
- 제품형태 : 정

제품특징 : 애완동물용 칼슘, 미네랄 보충제



WAGUZAVI

- 제품명 : 와구잡이(동물의약외품)
- 제품의 유형 : 천연 닭 진드기 살충제
- 원재료 : 식물성 오일, 수산화칼슘
- 함량 : 굴 패각 수산화칼슘 25%
- 용량 : 5L
- 제품형태 : 액상
- 조달청등록 : 물품식별번호 23598995

제품특징 : 국내 최초 천연 닭 진드기 구제제
친환경농장 사용가능제품



WAGUZAVI II

- 제품명 : 와구잡이 II(동물의약외품)
- 제품의 유형 : 천연 닭 진드기 살충제
- 원재료 : 식물성 오일, 수산화칼슘, 유화제
- 함량 : 굴 패각 수산화칼슘 25%
- 용량 : 5L
- 제품형태 : 액상

제품특징 : 국내최초 천연 닭 진드기 구제제



FARM CLEAN

- 제품명 : 팜크린
- 제품의 유형 : 천연 악취제거제
- 원재료 : 편백오일, 미생물
- 함량 : 굴 패각 수산화칼슘 25%
- 용량 : 5L, 20L
- 제품형태 : 액상
- 조달청등록 : 물품식별번호 23598995

제품특징 : 천연 살균, 탈취제



THANK YOU

CaltecBio Co., Ltd.
www.caltecbio.co.kr

CaltecBio

NOTICE: Proprietary and Confidential

This material is proprietary to CALTECBIO. It contains confidential information which is solely the property of CALTECBIO. This material is solely for Client's internal use. This material shall not be used, reproduced, copied, disclosed, transmitted, in whole or in part, without the express consent of CALTECBIO © All rights reserved.