



주식회사 웰파인

www.wellfine.co.kr

건강한 삶을
선물하는
기업

Well day,
Fine day,
Good day

웰파인을 만나면
행복합니다.



목차

Contents

01 회사개요

- 1) CEO 소개 말씀
 - 2) 핵심가치 체계
 - 3) 연혁
-

02 주요사업소개

- 1) ODM, OEM 사업
 - 2) 제조/품질관리 프로세스
 - 3) 로터리파우치
 - 4) 스틱/병
 - 5) 설비현황
 - 6) 생산 Capacity
 - 7) 연구개발(R&D)
 - 8) 특허현황
 - 9) 개별 인정 소재 & 특허 소재
-

03 사업 인증/허가

- 1) 표창/수상 내용
-

04 연도별 주요제품

05 주요 고객사

06 오시는 길



회사 소개

Company Introduction

“웰파인”은

자연
중심

고객
소통

건강한
먹거리

를 추구합니다

회 사 명

(주)웰파인

대표이사

손일권

회사설립

2009.09.30

홈페이지

www.wellfine.co.kr

매 출 액

323억원

2023 예상 매출액

소 재 지

영업/R&D본부

경기도 안양시 만안구
일직로 94번길, 3
신화타워 8층

본사/생산본부

강원특별자치도
횡성군 우천면
우천제2농공단지로 77

사업분야

- 건강기능식품 제조업
- 건강기능식품 OEM/ODM
- 건강기능식품 생산 및 품질관리
- 건강기능식품 소재 연구



CEO 소개 말씀

CEO
Introduction

Well day, Fine day, Good day

“고객을 공경하고, 고객으로부터 인정받는 기업”의 경영이념을 회사 운영 방향으로 삼아 1999년부터 식품판매업에서 출발하여 현재의 식품 및 건강기능식품 **OEM/ODM** 전문 제조업으로 성장을 거듭하고 있습니다.

웰파인의 성장에는 150여개 고객사로부터 받은 지원과 신뢰 덕분입니다.
그 믿음에 더욱 더 보답하도록 소재 및 제품개발의 R&D에 지속적으로 투자하여
품질 중심의 제조역량과 제품으로 건강산업의 글로벌 리더가 되도록 하겠습니다.

건강한 기업은 함께하는 사람에 의해 결정됩니다.
저희 웰파인은 “존중과 배려”, “건강한 혁신”, “공동체 기여”의 핵심가치를 바탕으로
임직원들의 건강하고 행복한 일터로써 고객만족을 추구하고
사회에 기여하는 기업으로 거듭나도록 노력하겠습니다.
감사합니다.

대표이사 손일권



가치 체계

Value System



01 비전 (Vision)

건강 산업의 글로벌 리더

현재를 바꿀 미래를 지향하는 기업으로 실패를 두려워하지 않고, 끊임없이 도전하고 실패를 자산으로 삼는 불굴의 열정으로 한국의 건강 산업을 넘어 글로벌 리더로 우뚝 서는 미래를 지향한다.

02 경영이념 (Management philosophy)

고객을 공경하고, 고객으로부터 인정 받는 회사

고객을 공경하는 WELL의 마음 가짐
고객으로부터 인정받기 위한 FINE의 행동 가치

03 업의 철학 (The philosophy of business)

제조품질을 기반으로 한 신뢰 체계로 고객과 건강한 동반 성장

우리의 업의 철학을 기반으로 한 전략적인 실행은 사업의 핵심적인 성공 요소가 품질 중심 제조 경쟁력으로 회사의 업의 개념을 명확히 이해하고 업무에 적용 할 줄 알아야 한다.

04 핵심가치 (Core value)

존중과 배려 건강한 혁신 공동체 기여

Well day, Fine day, Good day!
직원들이 서로 존중하고 배려하며, 건강하고 행복한 일터로 고객만족을 이끌어 사회에 기여하는 기업

- 2023** ○ 한국바이오마이스터고등학교 등 산학협력 MOU 체결
노니플래닛 공동연구 MOU 체결

2016 ○ 베트남 공식 식품 수출
- 2022** ○ 식품안전관리인증기준(HACCP) 1종 추가 적용 업소 지정
웰파인 R&D 연구소 안양지사 이전

2015 ○ 강원도 횡성군 5,000평 공장 이전 투자협약 MOU 체결
웰파인 중국 상해 법인 설립
- 2021** ○ 강원도 유망 중소기업 선정
강원 테크노파크 중소기업 인력지원 유공자 포상
식품안전관리인증기준(HACCP) 1종 추가 적용 업소 지정

2014 ~ 2013 ○ 서울시 일자리 창출 우수기업 인증
웰파인 천연물 중앙기업부설연구소 설립
웰파인 생상공장 설립
ISO 9001, ISO 14001 인증
벤처기업협회 중소기업청장상 수상
건강기능식품 전문제조업 영업허가
기술혁신중소기업 (INNO-BIZ) 인증
대전대학교 지역혁신센터 MOU 체결
- 2020** ○ 항바이러스 관련 멘토-멘티 협약 (세븐헌드레드)
식품안전관리인증기준(HACCP) 4종 추가 적용 업소 지정

2012 ~ 2010 ○ 동원 F&B MOU 체결
양평군(농업기술센터) MOU 체결
서울대학교 생명과학부 면역학연구기업 산학협력 체결
폴란드 대사관 경제무역부 MOU 체결
- 2019** ○ 미국 FDA 공장 등록 (횡성)

2009 ○ (주) 웰파인 설립
- 2018** ○ 식품안전관리인증기준(HACCP) 2종 추가 적용 업소 지정
스타 우수 기업선정(강원도청)
경영평가 우수기업 선정(춘천바이오진흥원)
일자리 우수기업 표창(강원도청)
중소벤처기업부 장관 표창 수상
- 2017** ○ 웰파인 식품 공장 확장 이전(횡성)
롯데제과 중앙연구소 공동 제품 개발 및 판매 계약
중국 더진한 농축액 공식 수출
우수건강기능식품제조기준(GMP) 적용 업소 지정
식품안전관리인증기준(HACCP) 3종 적용 업소 지정

주요 사업

Major Bussiness

02 주요 사업 소개

01 건강기능식품 OEM / ODM



웰파인은 전문 인력과 보유 기술로 제품의 기획 / 개발/ 안정성평가 / 생산, 품질, 출하에 이르는 전과정에 대하여 신뢰를 바탕으로 서비스를 제공 하고 있습니다.

제조업자 개발 생산(ODM)과 주문자 상표부착 (OEM) 방식으로 고객의 니즈에 맞는 차별화된 제품력을 바탕으로 제품 런칭에 최선을 다하고 있습니다.



02 제품 생산 & 품질 관리



웰파인은 지난 6년간 안정성과 최적의 기능성을 확보하여 건강기능식품 전문 제조에 집중한 결과, 액상(젤리) 전문 공장으로 급성장을 이루었습니다. 'R/O 시스템'과 'HEPA FILTER SYSTEM'을 갖춰 안전하게 제품을 제조하며, GMP/ HACCP 인증 업체로서 소비자의 건강을 책임지는 모범적인 기업으로 운영하고 있습니다.

03 소재 연구 및 개발



웰파인 R&D 연구소는 천연물에서 유래한 소재의 기능성을 확인하고, 당사 발효 기술을 이용하여 조성물의 효능을 증가시키는 기술력을 보유하고 있습니다.

원료의 기능성과 생리활성을 향상시키기 위해 지속적으로 연구하여 특허 소재 산업화, 특허 출원 및 등록, 논문게재 등 지식 재산을 확보하고 있으며, 기술 경쟁력과 미래성장을 위하여 한국생명공학 연구원, 춘천바이오 산업진흥원, 한림대학교 등 다양한 기관과 공동 연구를 진행하고 있습니다.

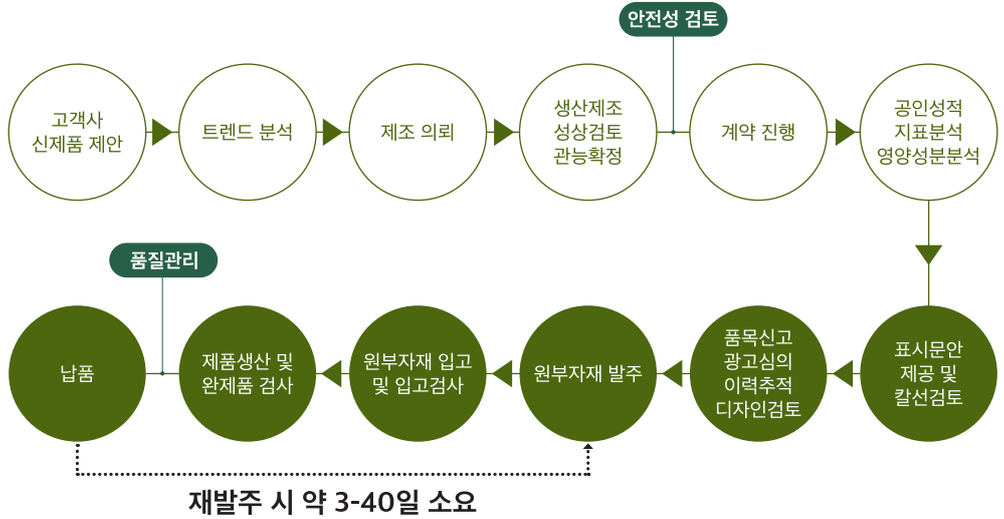


ODM, OEM 프로세스

ODM, OEM
Process

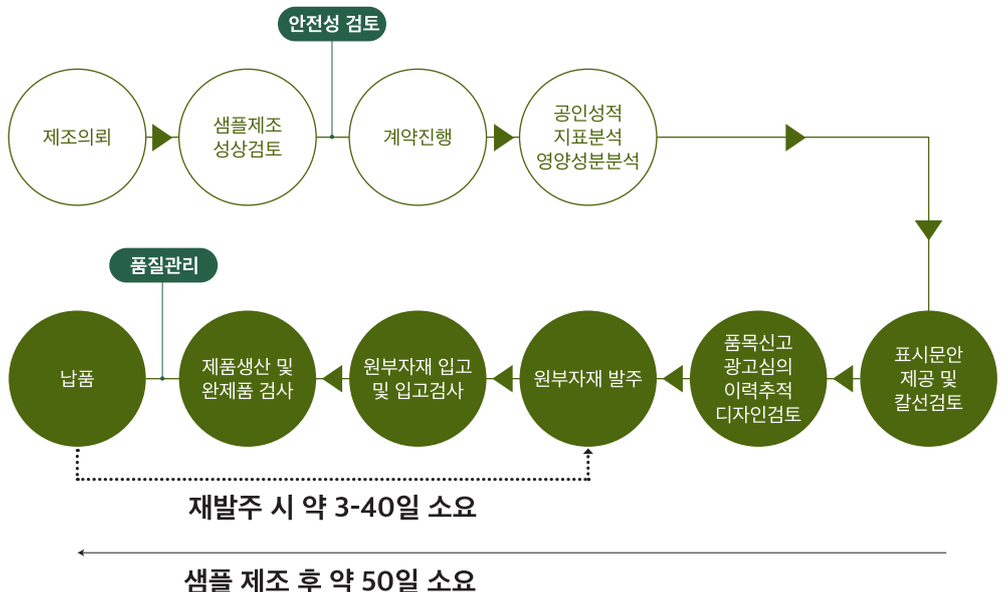
ODM (Original Development & Design Manufacturing)

당사의 독자적인 기술력과 노하우를 바탕으로 다년간 연구한 신소재, 시장동향 분석자료를 기반으로 상품의 기획, 개발, 생산, 품질관리 및 출하까지의 전 과정에 대한 서비스를 제공하는 자체 개발 주문 생산방식



OEM (Original Equipment Manufacturing)

고객의 요구조건을 최대한 반영함과 동시에 당사의 보유 노하우를 더해, 최적의 기능성과 품질을 겸비한 완제품을 제공하는 방식으로, 주문자의 상표를 부착하여 납품하는 수탁 생산방식



품질관리 프로세스

Quality Control
Process

제품 생산 과정에서 발생 할 수 있는 문제점을 영업, 개발, 품질관리, 연구소가 사전에 점검 및 확인함으로써 생산 과정 동안 품질이 유지될 수 있도록 엄격하게 관리하여 안전하고 신뢰 할 수 있는 제품 제도가 가능합니다.

영업개발 (Sales development)



품질관리 (Quality Management)



연구소 (Laboratory)



생산가능 제형

Production Possibility
Form

로터리 파우치

형상(모양)파우치 (Shape Pouch)

파우치 모양은 가로 80 mm x 세로 145 mm 이상 넓이/길이 조정 가능



스탠딩 파우치 (Standing Pouch)

파우치 모양은 가로 80 mm x 세로 150 mm 이상 넓이/길이 조정 가능



스틱/병

스틱 (Stick line)

스틱 모양은 가로 25.5mm~40mm, 세로 134~176 mm 길이 조정 가능



병 (Bottle)

병 제품은 200ml 이상 가능



설비현황 및 생산 CAPA

Equipment status and
Production CAPA

구분	용량	수량	일일생산수량
로터리파우치 (형상, 스텐딩)	20 ml - 340 ml	4열 / 4대	240,000 포
스틱1,2 (배면액상-가로 27mm)	10 ml - 15 ml	10열 / 2대	240,000 포
스틱3 (배면액상-가로 30 mm)	15 ml - 22 ml	10열 / 1대	120,000 포
스틱4 (배면액상-가로 50 mm)	30 ml - 50 ml	10열 / 1대	120,000 포
스틱5,6 (배면액상-가로 25.5 mm)	18 g	10열 / 2대	240,000 포
스틱7,8 (배면액상-가로 30 mm)	15 g - 25 g	10열 / 1대	120,000 포
병 (수축필름, 라벨)	200 ml - 1,800 ml	6구 / 1대 2구 / 1대	8,000병 - 10,000병



01 R/O 장치

- 역삼투압 방식으로 물속에 존재하는 이온을 제거하여 고순도의 물을 생산
- 초순수의 물로 미세한 오염물질 모두 제거
- 상수도 사용으로 수질 안정성 확보



02 배합 및 교반설비

- 배합 및 교반 공정
- 1t, 2t x 2대, 3t x 2대, 5t x 4대, 7t x 2대, 14t, 서비스탱크 0.5t, 1t x 5대



03 추출설비

- 원물을 활용하여 가압추출 방식
- 1t, 3t x 2대, 5t x 2대, 7t 탱크 추출가능



04 반구형설비

- 반구형 설비1t x 1대, 2t x 3대



05 UHT살균기(판형/튜브러)

- 판형, 튜브형 UHT (Ultra Heat Treated)
- 짧은 시간 증기 방식을 통한 영양소 보존가능



06 스틱충진기(배면,삼방)

- 스틱 10열 배면충진기
- 1일 생산량(8시간) 약 120,000포/ 10열 8대보유



07 로터리충진기(형상,스텐딩)

- 1일 생산량(8시간) 약 100,000포- 120,000포 /4열 4대 보유
- 20 ml ~ 340 ml 용량 가능



08 유리병 충전기

- 1일 생산량(8시간) 약 5,000 - 10,000병/ 6구 1대보유, 2구 1대보유
- 200 ml - 1,800 ml 용량 가능



09 연속 냉각

- 연속적인 저온 냉각수처리 라인
- 급속 냉각을 통한 최상의 관능 유지 및 영양소 파괴 최소화
- 칠러(Chiller)를 통한 냉각 온도를 조정하여 45°C 이하로 안정적인 생산가능

설비현황 및 생산 CAPA

Equipment status and
Production CAPA



10 연속살균

- 95 ℃이상 10분간 급속 살균 라인
- 포장재에서 발생할 수 있는 오염 최소화 및 안정화 기능



11 수축터널

- 고온 스팀 수축필름을 통한 고품질 포장
- 용기 전체를 디자인으로 활용한 혁신적인 표현 가능



12 금속검출기

- 금속의 혼입 유무를 검출



13 중량선별기

- 포장라인 후단에 설치하여, 생산되는 제품을 전수 계량하여 경량 및 과량 출하를 방지하는 설비



14 비전센서

- 카메라 센서 등으로 제품을 순간 측정하여 정해진 기준에서 벗어나는 DATA를 검출하도록 조치 (유무검사, 불량검사, 오류검사)



15 레이저프린터

- 화학물질 규제로부터 자유롭고, 인쇄 품질도 뛰어나며, 제품 퀄리티 상승



16 자동포장설비

- 빠르고 우수한 작업속도와 대량 포장 시스템



17 물류창고

- 냉장, 냉동, 상온

연구개발 (R&D)

Research And
Development

02
주요
사업
소개

품질 / 영업 / 개발 / 연구까지 전 부서가 품질 경영 시스템을 통하여,
안전하고 신뢰있는 제품만을 공급합니다.



01 신규 원료 소싱

- 국내외 신규 원료 발굴
- 신규 소재 연구 개발
- 신학연 공동연구
- 국내외 기술이전

02 기능성 연구

- 전임상 효능 평가
- 체지방감소
- 면역활성
- 항산화활성
- 피부건강
- 간건강
- 기능성 바이오마커 연구

03 원료 표준화

- 원료수급
- 제조공정 표준화(SOP)
- 원료기준규격 설정
- 분석법 VALIDATION
- 유해물질 규격 설정

04 기능성 원료 인정

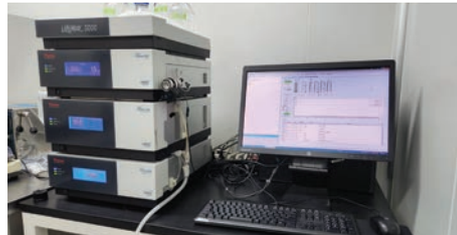
- 개별인정형 원료 신청
자료 작성
- 개별인정형 원료 신청
- 기능성 원료 인허가

분석장비 현황

Analysis Equipment
Current Situation

Materials 1 HPLC 분석 가능 항목 리스트

완제품 자가품질분석
형성QC HPLC 분석 가능 제품
인삼, 홍삼 함유 제품 / 비타민D 함유 제품



Materials 2 HPLC 분석 가능 항목 리스트

자가품질분석 및 원료 성분 분석
안양연구소 HPLC 분석 가능 항목
[영양성분]
비타민 A, D, E, K, 베타카로틴, 나이아신, 판토텐산, 엽산, 비오틴, B6
(총 10종)

[고시형 원료]
인삼, 홍삼, 녹차추출물, 코엔자임Q10, 대두이소플라본, 바나나잎
추출물, 은행잎추출물, 밀크씨슬, 매실추출물, 달맞이꽃종자추출물,
가르시니아카ம்பोज아추출물, 홍국, 헤마토쿠스추출물, 글루코사민,
N-아세틸글루코사민, 테아닌, 폴리감마글루탐산, 히알루론산, 홍경천
추출물, 마늘, 라피노스, 크레아틴, 토마토추출물, 회화나무열매추출물
(총 24종)

※ HPLC 외 분석 가능 원료
엽록소함유식품, 클로렐라, 스피루리나, 알로에전잎,
프로폴리스추출물, 구아바잎추출물, 대두단백 (총 7종)

[개별인정형 원료]
시험법 검토 후 분석 가능



특허 인증현황

Patent Certification
Status



L-아르기닌 함유
아로니아젤리 제조방법



효모를 이용한
발효부추효소액의
제조방법



복발효 부추 효소액의
제조방법



부추 유산균 발효



뽕은맛 저감 아로니아



케모마일 유산균 발효



맨드라미꽃 유산균 발효



아로니아 체지방 감소



아로니아 유산균 발효



국화 유산균 발효



발효액을 활용한
식용꽃 식초 및
그 제조방법



더덕 등 유산균 발효
(식물활성추출발효액)



곰취-아로니아
복합추출물과
그 제조 방법



두메부추 곤드레 항비만



삼백초 녹차추출물 항비만

개별인정형 제품 및 특허소재

Development Recognition
Patented Material

01 개별인정형 원료의 제품화

참당귀추출물

노화로 저하된 인지기능 개선 도움을 줄 수 있음

이룸 - 활력비책 관절엔인지
푸른친구들 - 인지관절 솔루션 데커신프로
HY - 관유지생



구절초추출물

관절 및 연골 건강에 도움을 줄 수 있음

녹십자웰빙 - 관절엔 리나린
하이리빙 - 관절초

그린세라F (인동덩굴꽃봉오리추출물)

위 점막을 보호하여 위건강에 도움을 줄 수 있음

이든네이처 - 이든 위가드
영진약품 - 위건강케어 바로스틱 그린세라



레몬밤민들레추출복합물 (LD-100)

간 건강에 도움을 줄 수 있음

한국씨엔에스팜 - 메타리버 LD100 다이렉트

석류농축액

갱년기 여성의 건강에 도움을 줄 수 있음

HL사이언스 - 미녀들의 시크릿 빨강석류 콜라겐



풋사과추출물 애플페논

체지방 감소에 도움을 줄 수 있음

비유피 - 애플페논 팻 아웃 다이어트 젤리

개별인정형 제품 및 특허소재

Development Recognition
Patented Material

02 우수원료 선점 (+개별인정형)

개발인정형 소재의 유통기한설정 시험(Stability Test)이 전략적으로 운영 가능합니다.



포르테오글리칸
(특허소재)

피부 및 관절건강 조성물



갈랑가(아시아생강)추출물
(특허소재)

천연 카페인으로
주의력, 집중력 향상



루버스씨드추출물
(특허소재)

인플루엔자 항바이러스 소재



감국추출물
(특허소재)

미세먼지 오염 유발,염증성
호흡기질환 천연물 소재



좁은잎천선과추출물
(특허소재)

면역 증진용 조성물



목서꽃추출물(Astion)
(특허소재)

인지능력 및 기억력개선



향기, 병풀 복합추출물 (Astion)
(특허소재)

콜라겐,히알루론산,글루코사민
흡수율 및 합성 촉진



향기, 전칠삼복합추출물 (Astragin)
(특허소재)

AA,엽산,오메가,글루코사민 등
흡수율 증가



전칠삼/향기복합추출물 (Innoslim)
(특허소재)

지방 대사 활성화,
포도당 흡수 감소



차즈기추출물
(개별인정형)

눈의 피로도 개선에 도움



헛개나무과병추출분말
(개별인정형)

알콜성 손상으로부터 간을
보호하는데 도움 외



쑥부쟁이추출분말
(개별인정형)

면역과민반응에 의한
코 상태 개선에 도움



레드오렌지
(개별인정형)

피부건강에 도움

인증 허가 내용

Certification
Permission Details

영업신고증	허가기관	허가번호	허가일
우수건강기능식품제조기준 (GMP)적용업소 지정서	서울식약청	제 20170036호	2017. 12. 22
HACCP (과채주스/과채음료/액상차/혼합음료/커피/인삼홍삼음료/기타발효음료/기타가공품/과채가공품/캔디류/기타점)	한국식품안전관리인증원	제2017-1-9284호	2017. 12. 22
영업허가증 (건강기능식품 전문제조업)	서울식약청	제 20130015151호	2013. 08. 27
유기가공식품	(유) 돌나라유기인증코리아	제2-8-455호	2018. 02. 20
해외 유기가공식품	컨트롤유니온	C863843NOP-01,2019 CU 863843	2019. 02. 20

PL보험	SGS 심사	흡소핑
생산책임보험 / KB손해보험 / 3억원 가입	코스트코, 이마트트레이더스 등 심사 완료	NS, GS, CJ, 롯데, 공영, 현대, 홈앤쇼핑 등 심사 완료

대기업심사	제약사 심사 및 기타 심사	FDA 공장등록
롯데안전센터, HK이노엔 심사 완료	일동, 안국, 한독, 일양, 아주, 조아제약 등 심사 완료 초록마을, 생협, 현대그린푸드 등 심사 완료	Registration Number 10837164420

표창/수상 인증현황

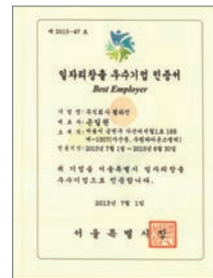
Commendation/Award
Certification Status



강원도스타기업인증서



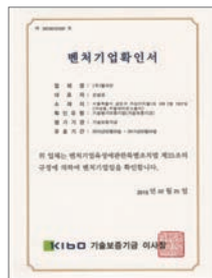
강원도유망중소기업



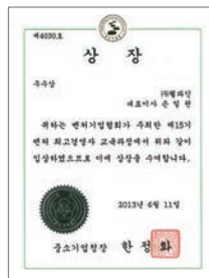
일자리창출우수기업인증서



일자리 우수기업인증서



벤처기업확인서



벤처기업협회중소기업청장상



중소벤처기업부장관표창장



기업부설연구소인증서

03 사업 인증 / 허가

표창/수상 인증현황

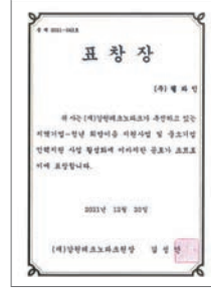
Commendation/Award
Certification Status



ISO-9001 인증서



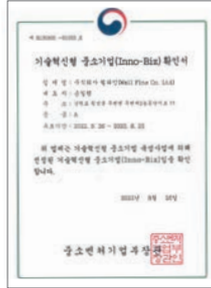
ISO-14001 인증서



강원테크노파크 중소기업인력지원



2017 경영평가 우수기업



기술혁신형 중소기업확인서



GMP우수건강기능식품교육수료증



HACCP (과채주스)



HACCP (과채음료)



HACCP (혼합음료)



HACCP (커피)



HACCP (액상차)



HACCP (기타발효음료)



HACCP (기타젤)



HACCP (캔디류)



HACCP (기타가공품)



HACCP (과채가공품)



HACCP (인삼함삼음료)



미국 식약처 FDA

연도 별 주요제품

Major Products
By Year

2023

코스맥스엔비티
티젠
트루엔뉴트리션
우리이엔엘
한독
동국제약
트리플플러스
비유포
HK이노엔
보령컨슈머헬스케어

액상칼슘
곰부차콜라겐피치젤리
백셀아르기닌젤리스틱
리포좀콜라겐젤리/리포좀아르기닌젤리
핑크퐁아기상어홍삼,비타,칼슘 젤리
마시는센시안
자보티카바S+/자보티카바쓰리셀/백년미슬토진액
애플페논팻아웃다이어트젤리
컨디션스틱 (자두맛/망고맛)
마시는아누카맥스



2022

HK이노엔
비즈파마(HY)
에프디팜
바디셋
퍼플랩스
라멜라
CJ오쇼핑
동국제약
이든네이처

컨디션스틱 (컨디션맛/그린애플맛)
관유지생
키즈점프업칼슘젤리
퍼펙트아르기닌피치
더다른블랙마카
유기농모로오렌지
닥터원비움솔루션
마시는마그네슘
이든위gard

2021

위바이옴
트리플플러스
빅섬
HL사이언스
코스맥스바이오
일동제약
편강한의원
HLMC
페이퍼백

고업액상칼슘
로즈힙엘라스틴
시트루아르기닌
미녀들의시크릿뿔강석류
편안한베이스
마이니면역쑥쑥홍삼젤리
구전녹용곰녹선방
짜먹는유기농석류
마이너스티

2020

잘론네슈럴
렉시안
HL사이언스
지엔엠라이프
자연라이프
베이직아이디어
비즈파마

장인정신에브리데이
레드잇몽모랑시타트체리콜라겐
유기농타트체리966
유기농석류즙
타트체리즙
레디톡48시간
활력비책관절엔지

2019

자뎡
종근당건강
코스맥스엔비티
렉시안
이룸
비엔에프
HLMC
에프디팜

아이스블랙
알로에베라겔골드
트리플렉스쥬스
삼다양배추
몸에담는자연배도라지
유기농레드비트
유기농석류
세미와두콩이



주요 고객사

Major Customers

주요 고객사 외 100여개 이상의 고객사와 거래 및 소통

inno.N

JARDIN

COSMAXNBT

ILDONG

Since 1953
아주약품

일양약품

조아제약

(주)함소아제약

HAN/DOK

Dongkook

BORYUNG

영진약품

대음생명과학

GC녹십자

HLSCIENCE
에이지엘 사이언스

Truflus

liveBiom

JUYEONG NS

HurumShop

편강한방연구소
扁康韓方研究所

erom

S-MART
TRADERS

COSTCO
WHOLESALE

초록마을

icoop생협

ORGA
WHOLE FOODS

DAESANG

종근당건강

한국생활건강

ca

liv 한국아쿠르트

TRUEN
NUTRITION

그린푸드메이커

GNM
자연의품격

致珉耕

Grn+

BOTOmall

천지양

GD
PHYTOTICS

Believe, Nature
벨리브 네이처

김경문알뜰마트

전국유업 생활건강

05
주요
고객
사

오시는 길

Way To Come

황성 본사[공장] 웰파인 생산본부

[주소] 강원특별자치도 황성군 우천면 우천제2농공단지로 77
[대표전화] 1544-8175 [팩스] 033-342-5183



[차량 이용 시] 영동고속도로 새말 IC에서 약 5분 소요
[대중교통 이용 시] 황성역, 황성시외버스터미널 하차 후 택시 이용 약 20분 소요

웰파인 영업본부/R&D본부

[주소] 경기도 안양시 만안구 일직로 94번길 3, 신화타워 8층
[대표전화] 1544-8175 [팩스] 031-444-8179



[차량 이용 시] 광명 IC에서 약 5분 소요
[대중교통 이용 시] KTX 광명역 도보 약 15분, 관악역 1번출구 마을버스 1-1번 이용 약 15분

(주)웰파인은 고객의 건강한 삶에 기여하는 기업이라는 미션을 바탕으로

'건강'과 관련된 건강기능식품 및 식품, 카페음료베이스 등을 제조하고 있으며

더불어 식품산업 전반의 기술개발을 통한 제조를 기반으로 국내 유통 및 해외 시장까지 운영하는 전문 기업입니다.

R&D연구소를 통해 자연 친화적인 소재를 활용하여 생리활성이 향상된 원료를 지속적으로 개발하고,

특히 소재 산업화를 진행하며 여러 전문 기관과 공동연구를 진행하고 있습니다.

또한, 강원도 횡성에 생산공장을 보유하고 있어 원료 추출, 배양(발효), 농축을 시작으로

파우치, 스틱, 병, 페트 제형을 생산하고 있어 신규 제제 및 신제형 개발을 통해 미래 식품의 연구를 선도합니다.

각 부문별 국내 1위를 넘어 글로벌 F&B산업의 선두 주자로 도약하기 위해

모든 임직원들이 열정을 녹여내고 있으며, 미래가 더욱 기대되는 기업을 만들어 나가겠습니다.

앞으로 웰파인은 고객사와 성공적인 파트너십으로 세상을 변화시키고자 합니다.

[영업본부 / R&D 본부]

경기도 만안구 일직로 94번길 3,
신화타워 8층

[횡성본사 / F&B공장]

강원특별자치도 횡성군 우천면
우천제2농공단지로 77