

특집

自然食品

클로렐라·에키스에는
C·F와 활성다형체가
있는데, C·G·F는
라의 경이적인 생령체를
장하는 선장진인자로서
망

(부수증정증명서) 환급증정증명서)
등의 여러 유호성분이 들려
있단지는 특징이다.
C·G·F는 화학적으로 S
—누를려온타이드·아데노실페
타이드에 속하는 물질로서 세포
포내액의 칼륨과 단백질의 관
정주증을 유지시켜 약간질리
성의 체액을 보장해 주는 장
용이 있다고 한다. 이 성분
은 배양조전에 따라 4% 까지
활용된다고 한다.

◇ 클로렐라의 탄생
지구상에 「클로렐라」라는 단
세포의 녹조진물이 나타난 것
은 약 30억년전의 일로 추산된다.
되지만 잎같이 이것을 발견한
역사는 아직 1백년이 채
못된다.

그후 1931년에 노벨의
학상 수상자인 독일의 옷토
• 봄부르그 박사에 의해 생
물학적 연구대상으로 부각되
었고 제2차大战 이후 식량
문제, 우주개발등의 목적으로
그 흐름이 차가 인정되거나 시
작하였다.

◇클로렐라의 탄생
지구상에 「클로렐라」라고
포의 뉴질란들이 나타나고
1 양30억년전에 일로 주변
지만 인간이 이것을
- 예사는 아직 1백년이 됨
된다.
그후 1931년 노벨
상 수상자인 독일의
빠르부르크 박사가 의해
된다.

클로렐라는 일본 후생생에 의해 보전식품 제1호로 가된 후에 국제적인 종합식품인 미쯔이물산에 의해 세사인 계시장에 뻗어 나갔다. 우리나라의 경우에도 불을 조성함으로써 주제이며 설루션이다.

◇ 韓國文庫
卷之三

... 지난몇해동안
... 알고 보면 성인여부
... 것이다. 당시
... 영을 윤리되니 지
... 로 전강식 품을 갖
... 소용돌이 속에서
... 에 관해 과학적이
... 을 주려한다.

成人病의豫防·治療위한營養補助食品

클로렐라

클로렐라·에키스(C·G·F·활당나당체)에
대한 면역력을 향상시키는작
용이 있어서 밝혀졌다.
클로렐라·에키스 속에 들
어 있는 또 하나의 신비의
물질인 활성다당체에는 활
동하여 면역력을 향상시키는작
용이 있어서 밝혀졌다.
여기 중요하다는 효소의 활
동에 그려진 그림은 저작자
의 저작권을 침해하는 행위를
금지합니다.

능장아기 원인으로 되어있는데 클로렐라가 매우 유효했다고 한다. 아니라 水銀(미나다病) 카드뮴(이파이-이파이病), 鋼회 中毒에 의한 질에도 유호하다는 사실이 밝혀졌다.

면역력增强으로 自然 치유機能 높여

총진작용

◆ 클로렐라의 항공
害作用
가 된다.
결국
여력을
강화해준다. 이것이 건강
의 체인 것이다. 효소의
활성이 곧 건강레벨의
체액을 양질질리성으로
하는데 기여하므로써
활성을 높여준다.
대사를 촉진시키고 면역을
강화해준다. 이것이 건강
의 체인 것이다. 효소의
활성이 곧 건강레벨의
체액을 양질질리성으로
하는데 기여하므로써
효소의 활성을 높여준다.

체액의 산·알칼리평형→체내효소의 활성화→대사평형유지 효과
각종 성인병의 예방·치료에 체질개선용 영양보조식품으로 有効

3. 틈적: A 승급제(과총마진排除)에 의한 审價提供

B. 前立腺疾患 및 精力不足感의 会友에겐 神秘
로운 効能의 蜂針療法을 無料로 시술해 드
립. 그리고 前立腺疾患에 特効한 花粉類를
調合(秘方하여) 염가로 供給해 드립.

C. 코포로드 파트너에겐 KPC명함, PR자료,
서적 등을 물품으로 지원해 드립(구전략)

5. 기타: 상세한 것은 書信 및 直接상담바람.

韓国花粉食同友会

서울 · 中区 忠武路 5 街 22-2 성재빌딩 405호
전화 266-4188/274-3395

1. 자격: 健康生活의 유지를 위해 올바른 花粉食療法을 희망하시는 분, 또는 KPC의 PR 및 코포로드의 보급을 희망하시는 분.

2. 입회금: KPC/KP 加入時 入会金 24,000 원을 납입하시기 바랍니다 ($5\text{ g} \times 60\text{ 포} = 1\text{ 갑}$ 증정).

(약초 KPC / KP) 韓國花粉食同友会 (KPC)

(약칭KPC/KP) 韓國花粉食同友会 (KPC)
코포로드파트너 (KP)

(약칭KPC/KP) 韓國花粉食同友会 (KPC)
코포로드파트너 (KP)

(약칭KPC/KP) 韓國花粉食同友会 (KPC)
코포로드파트너 (KP)