

活性酸素の害を消去するSOD酵素(抗酸化酵素)

SODスーパーゴールド

天然サンゴに含まれるミネラルとビタミンとの相乗効果により体の酸化を防ぎSOD酵素の働きを助けるSODスーパーゴールド

SODスーパーゴールド成分表

原料名	成分の働き
コラーゲンパウダー (赤道産サンゴミネラル)	抗酸化酵素に必要な微量ミネラルを含む (マンガン・銅・亜鉛・鉄など)
乳糖	
アマルティーメル50 (還元麦芽糖)	
トコフェロール (ビタミンE)	細胞膜等で抗酸化能力が高い (ハイドロキシラジカルの除去作用)
オリゴ糖	腸内環境を整える
アセロラバウダー (ビタミンC)	抗酸化能力が高い (スクレオキサイラジカルの除去作用)
ガゼインアロペチド (CPP-II)	カルシウム吸収剤
ヨーグルトフレイバー	
ビヒィズス菌(生薬)	種まで届き深く、吸収を助けてます
メンソール	
ステビア(天然甘味料)	カロリーは砂糖の1/300
ビタミンC	体液中で抗酸化能力が高い スクレオキサイラジカル、過酸化水素、一重項酸素の除去作用
ビタミンA	
ビタミンD3	抗酸化酵素を活性化させる働きがある
ビタミンB1	特にビタミンB1はグルタチオン還元酵素を活性化する
ビタミンB2	
ナイアシン(ビタミンB3)	

SODスーパーゴールドは合成甘味料、合成保存料を一切使用しておりません。

サンゴ化石分析表

項目	Dry-State %
ホウ素	0.001 以下
ナトリウム	0.29
マグネシウム	0.18
アルミニウム	0.030
ケイ素	0.087
リン	0.082
硫酸	0.19
塩素	0.023
カリウム	0.0084
カルシウム	53.16
チタン	0.00043
クロム	0.0022
マンガン	0.0011
鉄	0.0061
コバルト	0.0012
ニッケル	0.0013
銅	0.00056
亜鉛	0.00050
ストロンチウム	0.38
モリブデン	0.00006 以下
炭酸根	40.7
強熱減量	2.85



東京理科大学応用化学講座
株式会社ミネラー研究顧問

新井一郎先生

健康補助食品

サンゴミネラル+ビタミン

(スティック顆粒) 1.5g×50包入



サンゴミネラル+ビタミン

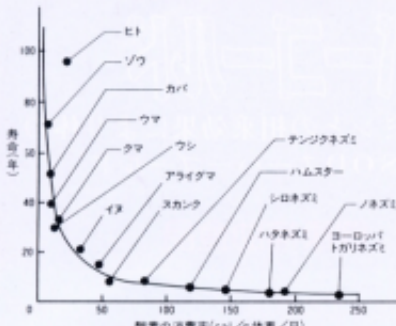
1.5g×50包入

¥5,775 (本体価格 ¥5,500)

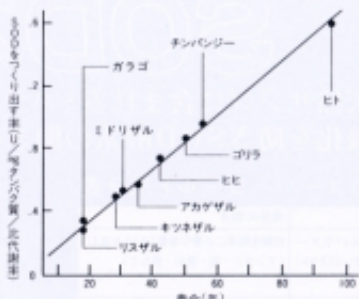
ごあいさつ

大自然は生命にとって親であり、とりわけ人類にとっては師でもあります。その母なる海に息づいてきたサンゴは数千年におよぶ長い年月の間、地球環境を大切に守ってくれています。静的生命体であるサンゴ化石は、自然のままバランスのとれた有用なミネラル源であり、メンタルの面でも計り知れないパワーのあることが近年、波動分析によって明らかになりつつあります。そこでサンゴミネラルと天然ビタミンとを組み合わせたSODスーパーゴールドは活性酸素の害を防ぐ意味で重要な働きを期待できます。この神秘的とも思われるサンゴに感謝しつつ、これからも研究を続けてゆく所存であります。

酸素を多く消費する動物ほど短命である



SODという酵素を多くつくり出せる
動物ほど長寿である



酸素は、人間が生体を維持するために欠かせない物質である
と同時に体を酸化させ活性酸素という毒の元にもなります。

あらゆる病気に関わる活性酸素!

活性酸素はどのようにしてできるか!

- ウィルスや細菌などが体内組織に入り込んだとき。

- 紫外線、X線、放射線を皮膚に受けたとき。

- 大気汚染、タバコ、排気ガス等の生活環境。

- 食品中に含まれる保存料、発色剤、漂白剤、などの添加物、化学合成物質を体内で分解するとき。

- 医薬品、残留農薬などの薬物を体内に受け入れたとき。

- 過激な運動をして酸素を多く消費したとき。

- 電波障害、アレルギー、精神的、肉体的緊張(ストレス)を感じたとき。

※活性酸素は病原体やウィルスと戦う武器であり、そのような働きを免疫力又は抵抗力といいます。しかし、コントロールを失った活性酸素は正常な細胞をこわす働きをします。

活性酸素の発生をゼロにすることはできません。しかし、SOD酵素を活性化させることにより発生した活性酸素を抑えることはできます。

製造元

株式会社 ミネター

総発売元

代理店