

生産高世界一の中国産未成熟りんご使用

りんごポリフェノールのカ

Oxyphyte® Apple Extract Powder with Polyphenol

リンゴエキスパウダー

- An apple a day keeps the doctor away -

有名なことわざに「1日1個のりんごで医者いらず」があります。りんごには、その効果にまつわることわざが出来るくらい健康に良い食べ物であることは、昔から広く世界中で知られています。

最近ではりんごの抗酸化作用による健康効果が特に注目され、りんごの抗酸化作用の主要成分としては、プロシアニジン、ケルセチン配糖体、フロレチン配糖体、クロロゲン酸、エピカテキンなどのポリフェノールで、これらほとんどの主要成分はすべてりんごの皮に含まれています。



当社の提供する「リンゴエキスパウダー」は、生産高世界一を誇る中国産の有効成分を多く含む未成熟りんごを使用し、米国抗酸化素材メーカーの品質管理の下に生産される、ポリフェノールを規格化した高機能性原料です。りんご丸ごとを使用していますので、りんごの有効成分を余すことなく含有しています。また、ポリフェノールだけでなく抗酸化の指標である ORAC 値も規格化。抗酸化効果をロット毎に数値で確認できる新しい食品原料です。

食品、飲料、サプリメントなどあらゆる食品へ、高い付加価値と機能性付与のためにお使い下さい。

〔りんごポリフェノール「リンゴエキスパウダー」製品特長〕

- 果実特有の苦味、香味を有する茶褐色の微粉末
- 完熟果よりポリフェノールなどの有効成分が多い未成熟りんごを丸ごと*使用(*芯抜き後)
- りんごポリフェノール(総ポリフェノールとして)75%以上規格化
- 抗酸化効果の指標となる ORAC 値を 12,000 μ mol TE/g 以上規格化。ロット毎に数値で抗酸化効果が確認、比較可能。
- Oxyphyte®は米国抗酸化素材メーカーの登録商標
- ISO、GMP 取得の中国抽出工場にて米国抗酸化素材メーカーの品質管理の下に製造。

〔有効成分規格値〕

総ポリフェノール	75%以上
ORAC 値	12,000 μ mol TE/g 以上

〔用途〕

- 健康、美容、アンチエイジングなどを目的としたサプリメント、一般食品、飲料などの製品へ。
- りんご由来の天然ポリフェノール強化などの機能性原料として。



〔製品包装〕

- 1kg アルミ包装

マリーンバイオ株式会社

東京都千代田区神田多町 2-7

TEL: 03-3252-6351 FAX: 03-3252-6355

E-mail:tokyo@marine-bio.co.jp URL:http://www.marine-bio.co.jp

本製品の詳細な資料をご希望の方は営業担当までご連絡ください。