

米ぬかエキス

Cat. No. EXTC-046

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明

米ぬか抽出物は、米の□から作られます。米ぬか抽出物の主成分であるフェルラ酸は、細胞膜やDNAの酸化的損傷を引き起こす可能性のあるフリーラジカルを中和する抗酸化物質です。米ぬか抽出物、フェルラ酸は、紫外線によって引き起こされる私たちの細胞への損傷を防ぐのに役立ちます。フェルラ酸は、抗老化サプリメントの成分としてよく添加されます。

製品情報

分子式 C30H26O13

分子量 194.18