

Aktives Ferulasäure-Liposom

Cat. No. EXTZ-616

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Ferulasäure ist eine organische Säure, die aus der Pflanze Ferula isoliert wird. Sie bleibt länger im Blutkreislauf als L-Ascorbinsäure und gilt als ultimativer Antioxidantien-Krieger. Ferulasäure ist ein fettlösliches Antioxidans mit mehreren Vorteilen, darunter das Abfangen von freien Radikalen, die Verhinderung von Thrombosen, antibakterielle und entzündungshemmende Wirkungen, die Hemmung von Tumoren, die Vorbeugung von Bluthochdruck und Herzkrankheiten sowie die Verbesserung der Spermavitalität. Aktives Ferulasäure-Liposom ist ein aktives Liposom, das mit einem Nano-Transportsystem entwickelt wurde und Vorteile wie gute Löslichkeit, Stabilität, hohe Bioverfügbarkeit und einfache Anwendung bietet.

Produktinformation

Form

Pulver oder Flüssigkeit