

Weizenkeimextrakt

Cat. No. EXTC-239

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Spermidin (C₇H₁₉N₃), auch bekannt als Spermidintrihydrochlorid, ist eine aliphatische Polyaminverbindung, die in Ribosomen und lebenden Geweben vorkommt und aus menschlichem Samen isoliert wird. Es hat hervorragende Wirkungen in der Entzündungshemmung, als Antioxidans, zur Verbesserung der mitochondrialen Stoffwechsel-Funktion und zur Verbesserung der Protein-Homöostase und kann aktiv gegen eine Vielzahl von altersbedingten Krankheiten kämpfen, wie z.B. Herz-Kreislauf-Erkrankungen, Neurodegeneration, Krebs usw. Die Hauptquelle von Spermidin ist Weizenkeimextrakt, der aus nicht fermentiertem, nicht gekeimtem Weizenkeim (Weichweizen) durch das Fest-Flüssig-Extraktionsverfahren gewonnen wird. Es hat die Eigenschaften von hoher Effizienz und niedriger Toxizität.

Produktinformation

Form

Pulver

Aktivität

Spermidin 1%