

Lumbrokinase

Cat. No. EXTC-133

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Lumbrukinase, die aus dem Verdauungstrakt von Regenwürmern extrahiert wird. Lumbrukinase hat die Funktionen, Fibrin direkt sowie indirekt durch die Aktivierung von Plasminogen in Plasmin zu hydrolysieren. Das Produkt hat offensichtliche anti-thrombotische und thrombolytische Effekte. Lumbrukinase ist in der Medizin als der König der thrombolytischen Therapie bekannt, die aus dem Regenwurm extrahiert wird. Auf das betroffene Gebiet auftragen, nachdem der Schlamm schnell infiltriert ist, um den Widerstand des Blutgerinnsels gegen den Blutfluss aufzulösen, wobei die Krampfader allmählich zurückgehen.

Anwendungen

Funktionelle Lebensmittel, Gesundheitsprodukte und Arzneimittel

Produktinformation

Herkunft

Erdwurm

Aussehen

Hellgelb oder grau

Reinheit

5000-20000 u/mg

Funktion

1. Behandlung und Prävention von zerebralen Thromben; 2. Behandlung von Myokardinfarkt; 3. Prävention von hoher Blutviskosität; 4. Behandlung von Angina pectoris, zerebralem Infarkt, Diabetes, nephrotischem Syndrom, pulmonaler Herzkrankheit und tiefen Venenthrombosen.