

## ネイティブ牛トリプシンおよびキモトリプシン混合物

Cat. No. NATE-0719

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**用途** キモトリプシノーゲンとリボヌクレアーゼと組み合わせて、抗炎症タブレットの調製や（内部および外部の）傷の治療に使用されます。トリプシンとキモトリプシンの異なる比率の混合物は、消化補助剤や食品に頻繁に使用されます。

**別名** トリプシン & キモトリプシン

### 製品情報

**種** ウシの

**由来** 牛膵臓

**活性** >1000 :1000 NF U/mg

**単位定義** その酵素の量は、基質としてN- $\alpha$ -ベンゾイル-L-アルギニンエチルエステルを使用した場合、25°CおよびpH 7.6で253nmにおける消失の $\square$ 加を1分あたり0.003引き起こします。1 NF単位は約1 USP単位に相当します。

### 保管・発送情報

**保存方法** <-15°Cで保管してください