

# Granzyme B von Mensch, rekombinant

*Cat. No.* NATE-1622

*Lot. No.* (See product label)

## Einleitung

### Beschreibung

Granzyme B ist ein Bestandteil der zytolytischen Granula von zytotoxischen T-Lymphozyten und natürlichen Killerzellen.

### Synonyme

CTLA1; CCP1; zytotoxisches Zellproteinase-1; Granzyme G; Granzyme H; CCP1-Proteinase; GzmB

## Produktinformation

**Art** Mensch

**Herkunft** Hefe

**Form** Flüssigkeit. In 50mM TRIS, pH 7,4, 100mM NaCl, 10% Glycerin.

**EC-Nummer** EC 3.4.21.79

**CAS-Nummer** 143180-74-9

**Molekulargewicht** 25.4 kDa

**Reinheit** Teilweise gereinigt durch Eink Schritt Affinitätschromatographie und Gel-Filtration.

**Konzentration** 100 U/µl

**Einheitsdefinition** Eine Einheit hydrolysiert 1 pmol/min von Ac-IEPD-pNA (200 µM) bei 30°C.

## Lager- und Versandinformation

**Lagerung** -80°C