

PB-L
Productos
Bio-Lógicos®



CÓDIGO: IA00901 - 100 mg

Características.

Esta enzima es una serin peptidasa de amplio rango.
Estable en presencia de bajas concentraciones de SDS o Urea.
DNase Activity: Not detectable
RNase Activity: Not detectable

Origen:

Tritirachium album Limber

CAS:

39450-01-6

Presentación:

Liofilizada - 100 mg

Actividad:

>40 unidades/ mg de proteína
Unit Definition: One unit is defined as the amount of enzyme that will liberate 1 umol of tyrosine per minute at 37 °C, pH 7,5.

Reconstitución:

Solubilizar en 50 mM Tris-HCl, 10 mM CaCl₂, pH 8.0.

Generalmente la solución de trabajo se prepara a una concentración de la enzima de 50 - 100 ug/ml.

Almacenamiento:

Almacenar el producto liofilizado a -20°C. Una vez preparada la solución se recomienda almacenarla a -20°C y utilizarla antes de los 90 días. Evitar ciclos de congelado y descongelado.

Limitaciones de uso

Este producto ha sido diseñado, desarrollado y comercializado para su uso exclusivo en el área de investigación. No fue desarrollado para su uso en el área de diagnóstico o desarrollo de drogas, tampoco para su administración en animales o humanos.