



Biodynamics

Boletín Técnico #181

B181-1 (1 mL)

RNasa A

Ribonucleasa I Pancreática

Descripción

Ribonucleasa I (EC 3.1.27.5) tipo XII-A, purificada a partir de páncreas bovino. Se utiliza en ensayos de protección de RNAsas, remoción de RNA inespecífico, hidrolizado de RNA en muestras proteicas y purificación de DNA (minipreps y otras aplicaciones).

Presentación

- 1 mL de RNasa A (tapa rojai): 4 mg/mL en agua.
~100 Kunitz u/mg proteína.
Pureza 90% mínima en SDS-PAGE.

Precaución

Evitar contaminar la mesada y los instrumentos de trabajo con esta enzima.

Conservación

Guardar en congelador a -20°C. Alicuotar en caso de uso frecuente.