

ヌクレアーゼ (工業用グレード)

Cat. No. NATZ-113

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明

ヌクレアーゼは、深層液体発酵と超濾過によって抽出されます。ヌクレアーゼは、非常に広範な条件下で、一本鎖、二本鎖、線状、環状、天然または□性したDNAまたはRNAを分解し、3から5塩基の長さの5'-モノリン酸オリゴヌクレオチドを生成することができます。この製品は幅広い用途があり、しばしば再組換えタンパク質やウイルスワクチンなどの生物製品から核酸を除去するために使用され、細胞、組織、微生物などのタンパク質溶解サンプルの粘度を効果的に低下させるために使用されます。

製品情報

形態 茶色の液体

最適pH 5.5-7.0

最適温度 20-30℃