

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

E. coli Poly(A) Polymerase ABN-DM0015

Artikelname	E. coli Poly(A) Polymerase
Artikelnummer	ABN-DM0015
Hersteller Artikelnummer	DM0015
Alternativnummer	ABN-DM0015-5
Hersteller	Abnova
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	E. coli Poly (A) Polymerase does not depend on the presence of template, and can catalyze the sequential incorporation of ATP in the form of AMP into the 3´ terminal of RNA, i.e., the addition of polyA tail to the 3´ terminal of RNA....
Puffer	20 mM Tris-HCl, 300 mM NaCl, 1 mM DTT, 1 mM EDTA, 0.1%TritonX-100, 50% (v/v) Glycerol, pH 8.0.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	For RNA 3´ end labeling.Poly(A) tails are added to RNA for cloning or affinity purification. For example, Poly (A) was added to miRNA to provide oligo-dT primer binding sites for cDNA synthesis.Improve the efficiency of RNA translation in eukaryot