

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

Product Datasheet

DNA Polymerase I Klenow Fragment, Exo-Minus, Recombinant USB-D3941-01

Artikelname	DNA Polymerase I Klenow Fragment, Exo-Minus, Recombinant
Artikelnummer	USB-D3941-01
Hersteller Artikelnummer	D3941-01
Alternativnummer	USB-D3941-01-500,USB-D3941-01-2000,USB-D3941-01-4000
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	This is an N-terminal truncation of the E. coli DNA Polymerase I protein, at amino acid 323. This truncation results in the deletion of the 5 to 3 exonuclease domain, but leaves the polymerase function unaffected. The introduction of two additional m...
Formulierung	Supplied as a liquid in 50mM KPO ₄ , pH 7.0, 100mM KCl, 1mM DTT, 50% glycerol.