

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

Product Datasheet

POLL, Recombinant, Human, aa1-300, His-Tag (DNA Polymerase lambda, Pol Lambda, DNA Polymerase beta-2, Pol beta2, DNA Polymerase kappa) USB-P4448-41

Artikelname	POLL, Recombinant, Human, aa1-300, His-Tag (DNA Polymerase lambda, Pol Lambda, DNA Polymerase beta-2, Pol beta2, DNA Polymerase kappa)
Artikelnummer	USB-P4448-41
Hersteller Artikelnummer	P4448-41
Alternativnummer	USB-P4448-41-50,USB-P4448-41-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	POLL, is a DNA polymerase involved in base excision repair (BER). POLL is a low-fidelity polymerase which plays a role in both spontaneous and DNA damage-induced mutagenesis. In addition, POLL may play a role in the mutagenic bypass of T-T dimers. Po...
Molekulargewicht	36
NCBI	03548
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl buffer, pH 8.0, 1mM DTT, 30% glycerol, 0.1M sodium chloride.