

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

Product Datasheet

Recombinant Rat ATP Dependent DNA ligase I (LIG1), Unconjugated BIM-RPU54517

Artikelname	Recombinant Rat ATP Dependent DNA ligase I (LIG1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54517
Hersteller Artikelnummer	RPU54517
Alternativnummer	BIM-RPU54517-50UG, BIM-RPU54517-100UG, BIM-RPU54517-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat ATP Dependent DNA ligase I (LIG1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: ATP Dependent DNA ligase ...
Molekulargewicht	42kDa
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	ATP Dependent DNA ligase I (LIG1)
------------------	-----------------------------------