

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

## Product Datasheet

### DNA Gyrase Subunit A, Recombinant, Escherichia coli, aa2-875, His-Tag USB-584267

Artikelname	DNA Gyrase Subunit A, Recombinant, Escherichia coli, aa2-875, His-Tag
Artikelnummer	USB-584267
Hersteller Artikelnummer	584267
Alternativnummer	USB-584267-20,USB-584267-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	A type II topoisomerase that negatively supercoils closed circular double-stranded (ds) DNA in an ATP-dependent manner to maintain chromosomes in an underwound state. This makes better substrates for topoisomerase IV (ParC and ParE) which is the main...
Molekulargewicht	102.8
UniProt	<a href="#">P0AES4</a>
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.