

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

## Product Datasheet

### Double-stranded DNA-binding Protein, Recombinant, Enterobacteria phage T4, aa1-89, His-Tag, Myc-Tag USB-584303

Artikelname	Double-stranded DNA-binding Protein, Recombinant, Enterobacteria phage T4, aa1-89, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-584303
Hersteller Artikelnummer	584303
Alternativnummer	USB-584303-20,USB-584303-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May play a role in transcription of several T4 genes. Binds double-stranded DNA and interacts preferentially with T4 late promoter regions. Full length recombinant protein corresponding to aa1-89 from Enterobacteria phage T4 Double-stranded DNA-bindi...
Molekulargewicht	17.8
UniProt	<a href="#">P13320</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.