

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

## Product Datasheet

### DNA-binding Protein HU-beta, Recombinant, Neisseria meningitidis serogroup B, aa1-89, His-Tag USB-584290

Artikelname	DNA-binding Protein HU-beta, Recombinant, Neisseria meningitidis serogroup B, aa1-89, His-Tag
Artikelnummer	USB-584290
Hersteller Artikelnummer	584290
Alternativnummer	USB-584290-20,USB-584290-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Histone-like DNA-binding protein which is capable of wrapping DNA to stabilize it, and thus to prevent its denaturation under extreme environmental conditions. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-89 from Neisseria meningitidis serogroup ...
Molekulargewicht	15.4
UniProt	<a href="#">P64389</a>
Reinheit	90% (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.