

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

Product Datasheet

Transferrin-binding Protein 1, Recombinant, Neisseria meningitidis serogroup B, aa22-300, His-Tag, Myc-Tag USB-586569

Artikelname	Transferrin-binding Protein 1, Recombinant, Neisseria meningitidis serogroup B, aa22-300, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-586569
Hersteller Artikelnummer	586569
Alternativnummer	USB-586569-20,USB-586569-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Neisseria acquires iron by extracting it from serum transferrin (TF) in its human host. Acts as a TF receptor and is required for TF utilization. Binds both apo- and holo-TF, via the TF C-terminal. Source: Recombinant protein corresponding to aa22-30...
Molekulargewicht	37
UniProt	Q9K0U9
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.