

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

Product Datasheet

D-Galactose-Binding Periplasmic Protein, Recombinant, Salmonella Typhimurium, aa24-332, His-Tag (MgIB) USB-370579

Artikelname	D-Galactose-Binding Periplasmic Protein, Recombinant, Salmonella Typhimurium, aa24-332, His-Tag (MgIB)
Artikelnummer	USB-370579
Hersteller Artikelnummer	370579
Alternativnummer	USB-370579-20,USB-370579-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	This protein is involved in the active transport of galactose and glucose. It plays a role in the chemotaxis towards the two sugars by interacting with the trg chemoreceptor. Source: Recombinant protein corresponding to aa24-332 from salmonella typhi...
Molekulargewicht	35.4
UniProt	P23905
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.