

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

Product Datasheet

Periplasmic Zinc-binding Protein troA, Recombinant, Treponema pallidum, aa23-308, His-Tag, Myc-Tag USB-585724

Artikelname	Periplasmic Zinc-binding Protein troA, Recombinant, Treponema pallidum, aa23-308, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-585724
Hersteller Artikelnummer	585724
Alternativnummer	USB-585724-20,USB-585724-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Part of an ATP-driven transport system TroABCD for zinc. Substrate-binding protein involved in the transport of zinc across the cytoplasmic membrane. Source: Recombinant protein corresponding to aa23-308 from Treponema pallidum Periplasmic zinc-bind...
Molekulargewicht	38.2
UniProt	P96116
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.