

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

Product Datasheet

Shiga-like Toxin 2 Subunit A, Recombinant, Enterobacteria phage 933W, aa23-319, His-Tag, Myc-Tag USB-586320

Artikelname	Shiga-like Toxin 2 Subunit A, Recombinant, Enterobacteria phage 933W, aa23-319, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-586320
Hersteller Artikelnummer	586320
Alternativnummer	USB-586320-20,USB-586320-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The A subunit is responsible for inhibiting protein synthesis through the catalytic inactivation of 60S ribosomal subunits. After endocytosis, the A subunit is cleaved by furin in two fragments, A1 and A2: A1 is the catalytically active fragment, and...
Molekulargewicht	40.6
UniProt	P09385
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.