

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

Product Datasheet

Cytosolic Endo-beta-N-acetylglucosaminidase, Recombinant, Human, aa1-377, His-SUMO-tag (ENGASE) USB-405899

Artikelname	Cytosolic Endo-beta-N-acetylglucosaminidase, Recombinant, Human, aa1-377, His-SUMO-tag (ENGASE)
Artikelnummer	USB-405899
Hersteller Artikelnummer	405899
Alternativnummer	USB-405899-20,USB-405899-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Endoglycosidase that releases N-glycans from glycoproteins by cleaving the beta-1,4-glycosidic bond in the N,N-diacetylchitobiose core. Involved in the processing of free oligosaccharides in the cytosol. Source: Recombinant protein corresponding to a...
Molekulargewicht	59.1
UniProt	Q8NFI3
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.