

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

Product Datasheet

Acid Ceramidase, Recombinant, Pan Troglodytes, aa22-395, His-Tag, Myc-Tag USB-583488

Artikelname	Acid Ceramidase, Recombinant, Pan Troglodytes, aa22-395, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-583488
Hersteller Artikelnummer	583488
Alternativnummer	USB-583488-20,USB-583488-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Hydrolyzes the sphingolipid ceramide into sphingosine and free fatty acid. Source: Recombinant protein corresponding to aa22-395 from Pan troglodytes Acid ceramidase, fused to 10X His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in E.coli. ...
Molekulargewicht	47.7
UniProt	A5A6P2
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.