

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

Product Datasheet

Di-N-Acetyl Chitobiase (CTBS), Recombinant, Human, His-Tag USB-055463

Artikelname	Di-N-Acetyl Chitobiase (CTBS), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055463
Hersteller Artikelnummer	055463
Alternativnummer	USB-055463-10,USB-055463-50,USB-055463-100,USB-055463-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Glu47~Arg385 from human Di-N-Acetyl Chitobiase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~42.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other app...
Molekulargewicht	42.6
UniProt	Q01459
Reinheit	80%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.