

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

Product Datasheet

Candidapepsin-2, Recombinant, Candida albicans, aa57-398, His-Myc-Tag USB-583885

Artikelname	Candidapepsin-2, Recombinant, Candida albicans, aa57-398, His-Myc-Tag
Artikelnummer	USB-583885
Hersteller Artikelnummer	583885
Alternativnummer	USB-583885-20,USB-583885-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa57-398 from Candida albicans Candidapepsin-2, fused to 6X His-Myc-Tag at C-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~40.1kD Amino Acid Sequence: QAVPVLHNEQVTYAADITVGSNNQKLNIVIVDTGSSDLWVPDVNVDCQVTY..
Molekulargewicht	40.1
UniProt	C4YMJ3
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.