

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-Tag USB-583886

Artikelname	Candidapepsin-2, Recombinant, Candida albicans, aa57-398, His-Tag
Artikelnummer	USB-583886
Hersteller Artikelnummer	583886
Alternativnummer	USB-583886-20,USB-583886-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa57-398 from Candida albicans Candidapepsin-2, fused to 10X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~42.4kD Amino Acid Sequence: QAVPVTLHNEQVTYAADITVGSNNQKLNIVVDTGSSDLWVPDVNVDCQVTYS D...
Molekulargewicht	42.4
UniProt	P0CS83
Reinheit	90% (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.