

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

Product Datasheet

Chitin Deacetylase, Recombinant, Amylomyces rouxii, aa22-421, His-Tag USB-583981

Artikelname	Chitin Deacetylase, Recombinant, Amylomyces rouxii, aa22-421, His-Tag
Artikelnummer	USB-583981
Hersteller Artikelnummer	583981
Alternativnummer	USB-583981-20,USB-583981-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Hydrolyzes the N-acetamido groups of N-acetyl-D-glucosamine residues in chitin to form chitosan and acetate. Source: Recombinant protein corresponding to aa22-421 from Amylomyces rouxii Chitin deacetylase, fused to 10X His-Tag at N-terminal, expresse...
Molekulargewicht	49.9
UniProt	P50325
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.