

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

Product Datasheet

Cyanovirin-N, Recombinant, Nostoc Ellipsosporum, aa1-101, His-Myc-Tag USB-584117

Artikelname	Cyanovirin-N, Recombinant, Nostoc Ellipsosporum, aa1-101, His-Myc-Tag
Artikelnummer	USB-584117
Hersteller Artikelnummer	584117
Alternativnummer	USB-584117-20,USB-584117-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Mannose-binding lectin. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-101 from Nostoc ellipsosporum Cyanovirin-N, fused to 6X His-Myc-Tag at C-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~14.7kD Amino Acid Sequence: LGKFSQTCYNSAIQGSVLTSTCERTNG...
Molekulargewicht	14.7
UniProt	P81180
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.