

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

Product Datasheet

Hydrophobin-2, Recombinant, Trichoderma Reesei, aa16-86, His-SUMOSTAR-tag (hfb2) USB-405951

Artikelname	Hydrophobin-2, Recombinant, Trichoderma Reesei, aa16-86, His-SUMOSTAR-tag (hfb2)
Artikelnummer	USB-405951
Hersteller Artikelnummer	405951
Alternativnummer	USB-405951-20,USB-405951-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Responsible for spore hydrophobicity and protection. Source: Recombinant protein corresponding to aa16-86 from trichoderma reesei Hydrophobin-2, fused to His-SUMOSTAR-tag at N-terminal, expressed in yeast. Molecular Weight: ~23.2kD Amino Acid Sequenc...
Molekulargewicht	23.2
UniProt	P79073
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.