

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

Product Datasheet

Alpha/beta-gliadin MM1, Recombinant, Triticum aestivum, aa21-307, His-SUMO-Tag USB-583603

Artikelname	Alpha/beta-gliadin MM1, Recombinant, Triticum aestivum, aa21-307, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-583603
Hersteller Artikelnummer	583603
Alternativnummer	USB-583603-20,USB-583603-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Gliadin is the major seed storage protein in wheat. Source: Recombinant protein corresponding to aa21-307 from Triticum aestivum Alpha/beta-gliadin MM1, fused to 6X His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~49.3kD Amino Acid...
Molekulargewicht	49.3
UniProt	P18573
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.