

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

Product Datasheet

Flower-specific Defensin, Recombinant, Nicotiana alata, aa26-72, His-SUMO-Tag USB-584563

Artikelname	Flower-specific Defensin, Recombinant, Nicotiana alata, aa26-72, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-584563
Hersteller Artikelnummer	584563
Alternativnummer	USB-584563-20,USB-584563-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Plant defense peptide with antifungal activity against <i>F.oxysporum</i> and <i>B.cinerea</i> . Retards the growth of the Lepidopteran insect pests <i>H.armigera</i> and <i>H.punctigera</i> . Source: Recombinant protein corresponding to aa26-72 from <i>Nicotiana alata</i> Flower-specif...
Molekulargewicht	21.3
UniProt	Q8GTM0
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.