

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

Product Datasheet

SacC, Recombinant, Bacillus Subtilis, aa25-677, His-Tag (Levanase) USB-375193

Artikelname	SacC, Recombinant, Bacillus Subtilis, aa25-677, His-Tag (Levanase)
Artikelnummer	USB-375193
Hersteller Artikelnummer	375193
Alternativnummer	USB-375193-20,USB-375193-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Exo-fructosidase that can hydrolyze both levan and inulin, leading to the production of free fructose. Is also able to hydrolyze sucrose and to a small extent raffinose, but not melezitose, stachylose, cellobiose, maltose, and lactose. Source: Recomb...
Molekulargewicht	77.2
UniProt	P05656
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris-HCl, pH 8.0, 1mM EDTA, 50% glycerol.