

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

Product Datasheet

Phospholipase C, Recombinant, Clostridium Perfringens, aa29-398, His-Tag USB-585769

Artikelname	Phospholipase C, Recombinant, Clostridium Perfringens, aa29-398, His-Tag
Artikelnummer	USB-585769
Hersteller Artikelnummer	585769
Alternativnummer	USB-585769-20,USB-585769-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Bacterial hemolysins are exotoxins that attack blood cell membranes and cause cell rupture. Constitutes an essential virulence factor in gas gangrene. Binds to eukaryotic membranes where it hydrolyzes both phosphatidylcholine and sphingomyelin. The d...
Molekulargewicht	48.5
UniProt	P0C216
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.