

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

Product Datasheet

Non-structural Glycoprotein 4, Recombinant, Rotavirus A, aa52-175, His-KSI-Tag USB-585536

Artikelname	Non-structural Glycoprotein 4, Recombinant, Rotavirus A, aa52-175, His-KSI-Tag
Artikelnummer	USB-585536
Hersteller Artikelnummer	585536
Alternativnummer	USB-585536-20,USB-585536-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Plays an essential role in the virus replication cycle by acting as a viroporin. Creates a pore in the host reticulum endoplasmic and as a consequence releases Ca(2+) in the cytoplasm of infected cell. In turn, high levels of cytoplasmic calcium trig...
Molekulargewicht	30.1
UniProt	Q9PYC8
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.