

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

Product Datasheet

Intermediate Capsid Protein VP6, Recombinant, Rotavirus A, aa1-397, His-SUMO-Tag USB-373858

Artikelname	Intermediate Capsid Protein VP6, Recombinant, Rotavirus A, aa1-397, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-373858
Hersteller Artikelnummer	373858
Alternativnummer	USB-373858-20,USB-373858-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Intermediate capsid protein that self assembles to form an icosahedral capsid with a T=13 symmetry, which consists of 230 trimers of VP6, with channels at each of its five-fold vertices. This capsid constitutes the middle concentric layer of the vira...
Molekulargewicht	60.9
UniProt	B1NKU0
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.