

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

Product Datasheet

Genome Polyprotein, Recombinant, Human Rhinovirus A Serotype 89, aa575-866, MBP-Tag, His-Avi-Tag, Biotinylated USB-584656

Artikelname	Genome Polyprotein, Recombinant, Human Rhinovirus A Serotype 89, aa575-866, MBP-Tag, His-Avi-Tag, Biotinylated
Artikelnummer	USB-584656
Hersteller Artikelnummer	584656
Alternativnummer	USB-584656-20,USB-584656-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Forms an icosahedral capsid of pseudo T=3 symmetry with capsid proteins VP2 and VP3. The capsid is 300 Angstroms in diameter, composed of 60 copies of each capsid protein and enclosing the viral positive strand RNA genome. Capsid protein VP1 mainly f...
Molekulargewicht	80.4
UniProt	P07210
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.