

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

Product Datasheet

Human metapneumovirus (strain CAN97-83) Fusion glycoprotein F0 (His & SUMO) TGM-TMPH-01671

Artikelname	Human metapneumovirus (strain CAN97-83) Fusion glycoprotein F0 (His & SUMO)
Artikelnummer	TGM-TMPH-01671
Hersteller Artikelnummer	TMPH-01671
Alternativnummer	TGM-TMPH-01671-1MG,TGM-TMPH-01671-5UG,TGM-TMPH-01671-10UG,TGM-TMPH-01671-20UG,TGM-TMPH-01671-50UG,TGM-TMPH-01671-100UG,TGM-TMPH-01671-200UG,TGM-TMPH-01671-500UG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Inactive precursor that is cleaved to give rise to the mature F1 and F2 fusion glycoproteins., Class I viral fusion protein. Under the current model, the protein has at least 3 conformational states: pre-fusion native state, pre-hairpin intermediate ...