

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

Product Datasheet

Recombinant dengue virus 2 Envelope protein NBS-PAT-FE2GYM-100

Artikelname	Recombinant dengue virus 2 Envelope protein
Artikelnummer	NBS-PAT-FE2GYM-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-FE2GYM-100
Alternativnummer	NBS-PAT-FE2GYM-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Virus
Produktbeschreibung	Envelope protein E binding to host cell surface receptor is followed by virus internalization through clathrin-mediated endocytosis. Envelope protein E is subsequently involved in membrane fusion between virion and host late endosomes. This protein i...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	13.8 kDa (126aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	42954
UniProt	Q88631
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 10% glycerol, 1mM DTT

Reinheit	>95%
Sequenz	SYSMCTG KFKVVKEIAE TQHGTIVIRV QYEGDGSPCK IPFEIMDLEK RHVLGRLITV NPIVTEKDSP VNIEAEPFG DSYIIIGVEP GQLKLNWFKK GSSIGQ