

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

Product Datasheet

Recombinant human MxA/Mx1 protein NBS-PAT-VKEHVM-100

Artikelname	Recombinant human MxA/Mx1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-VKEHVM-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-VKEHVM-100
Alternativnummer	NBS-PAT-VKEHVM-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	MX1 is a guanosine triphosphate (GTP) -metabolizing protein that participates in the cellular antiviral response. This protein is induced by type I and type II interferons and antagonizes the replication process of several different RNA and DNA virus...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	77.9 kDa (685aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	4599
UniProt	P20591
Puffer	Liquid. In Phosphate buffered saline (pH7.4) containing 10% glycerol, 1mM DTT

Reinheit	>90%
Sequenz	MVVSEVD IAKADPAAAS HPLLLNGDAT VAQKNPGSVA ENNLCSQYEE KVRPCIDLID SLRALGVEQD LALPAIAVIG DQSSGKSSVL EALSGVALPR GSGIVTRCPL VLKLLKLVNE DKWRGKVSQ DYEIEISDAS EVEKEINKAQ NAIAGEGMGI SHELITLEIS SRDVPDLTLI DLPGITRVAV GNQPADIGYK IKTLIKKYYIQ RQETISLVV PSNVDIATTE ALSM