

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

Product Datasheet

Recombinant human Granzyme K protein NBS-PAT-CBTIVP-250

Artikelname	Recombinant human Granzyme K protein
Artikelnummer	NBS-PAT-CBTIVP-250
Hersteller Artikelnummer	PAT-CBTIVP-250
Alternativnummer	NBS-PAT-CBTIVP-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	GZMK, as known as Granzyme K, is a member of a group of related serine proteases from the cytoplasmic granules of cytotoxic lymphocytes. Cytolytic T lymphocytes (CTL) and natural killer (NK) cells share the remarkable ability to recognize, bind, and ...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	26.9 kDa (247aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	3003
UniProt	P49863
Puffer	Liquid. In Phosphate Buffered Saline (pH 7.4) containing 20% glycerol, 1mM DTT.

Reinheit	>95%
Sequenz	IIGGKEV SPHSRPFMAS IQYGGHHVCG GVLIDPQWVL TAAHCQYRFT KGSPTVVLG AHSLSKNEAS KQTLEIKKFI PFSRVTS DPQ SNDIMLVKLQ TAAKLNKHKV MLHIRSKTSL RSGTKCKVTG WGATDPDSL R PSDTLREVTV TVLSRKL CNS QSYNGDPFI TKDMVCAGDA KGQKDSCKGD SGGPLICKGV FHAIVSGGHE CGVATKPGIY TLLTKKYQ TW IKS N