

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-50

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant human Granzyme K protein |
| Artikelnummer | NBS-PAT-CBTIVP-50 |
| Hersteller Artikelnummer | PAT-CBTIVP-50 |
| Alternativnummer | NBS-PAT-CBTIVP-50 |
| 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 AHSLKNEAS KQTLEIKKFI PFSRVTS DPQ SNDIMLVKLQ TAAKLNKHKV MLHIRSKTSL RSGTKCKVTG WGATDPDSL R PSDTLREVTV TVLSRKL CNS QSYNGDPFI TKDMVCAGDA KGQKDSCKGD SGGPLICKGV FHAIVSGGHE CGVATKPGIY TLLTKKYQ TW IKS N |