

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

Product Datasheet

Recombinant human MAT2B protein NBS-PAT-0X9964-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant human MAT2B protein |
| Artikelnummer | NBS-PAT-0X9964-100 |
| Hersteller Artikelnummer | PAT-0X9964-100 |
| Alternativnummer | NBS-PAT-0X9964-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | EP |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Methionine adenosyltransferase II, beta (MAT II beta) belongs to the methionine adenosyltransferase (MAT) family. MAT II beta catalyzes the biosynthesis of S-adenosylmethionine from methionine and ATP. This protein is the regulatory beta subunit of M... |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Molekulargewicht | 36.4 kDa (323aa) confirmed by MALDI-TOF |
| Tag | Untagged |
| NCBI | 27430 |
| UniProt | Q9NZL9 |
| Puffer | Liquid. In 20 mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 1mM DTT, 10% glycerol |

| | |
|----------|---|
| Reinheit | >90% |
| Sequenz | MPEMPEDMEQ EEVNIPNRRV LVTGATGLLG RAVHKEFQQN NWHAVGCGFR RARPKFEQVN LLDSNAVHHI IHDFQPHVIV HCAAERRPDV VENQPDAASQ LNVDASGNLA KEAAAVGAFI IYISSDYVFD GTNPPYREED IPAPLNLYGK TKLDGEKAVL ENNLGAAVLR IPILYGEVEK LEESAVTVMF DKVQFSNKSA NMDHWQQRFP THVKDVATVC RQLAEKRMLD P |