

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

Product Datasheet

Recombinant human NM23-H2/NME2 protein NBS-PAT-RZY44J-100

Artikelname	Recombinant human NM23-H2/NME2 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-RZY44J-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-RZY44J-100
Alternativnummer	NBS-PAT-RZY44J-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	NME2, also known as NM23B, is a heterodimeric protein functioning as a nucleoside diphosphate (NDP) kinase. NME1 and NME2 comprise the 152 amino acid A and B polypeptide chains of the NM23 enzyme, respectively. NME2 is identical to the beta subunit o...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	17.2 kDa (152aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	Untagged
NCBI	4831
UniProt	P22392
Puffer	Liquid. In 20 mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 1mM DTT, 10% glycerol

Reinheit	>95%
Sequenz	MANLERTFIA IKPDGVQRGL VGEIIRFEQ KGFRLVAMKF LRASEEHLKQ HYIDLKDRPF FPGLVKYMNS GPVVAMVWEG LNVVKTGRVM LGETNPADSK PGTIRGDFCI QVGRNIIHGS DSVKSAEKEI SLWFKPEELV DYKSCAHDWV YE