

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

Product Datasheet

Recombinant human TRDMT1 protein NBS-PAT-55HPH0-250

Artikelname	Recombinant human TRDMT1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-55HPH0-250
Hersteller Artikelnummer	PAT-55HPH0-250
Alternativnummer	NBS-PAT-55HPH0-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	TRDMT1 (tRNA aspartic acid methyltransferase 1), also known as DNMT2, specifically methylates cytosine 38 in the anticodon loop of tRNA (Asp). Recombinant human TRDMT1 protein, fused to His-tag at N-terminus, was expressed in E. coli and purified by ...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	47.1 kDa (415aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	1787
UniProt	O14717
Puffer	Liquid. 20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 20% glycerol, 0.1M NaCl, 1mM DTT

Reinheit	>90%
Sequenz	MEPLRV LELYSGVGGM HHALRESCIP AQVVAIDVN TVANEVYKYN FPHTQLLAKT IEGITLEEFD RLSFDMILMS PPCQPFTRIG RQGDMTDSRT NSFLYILDIL PRLQKLPKYI LLENVKGFEV SSTRDILLIQT IENCGFYQE FLLSPTSLGI PNSRLRYFLI AKLQSEPLPF QAPGQVLMEF PKIESVHPQK YAMDVENKIQ EKNVEPNISF DGSIQCSGKD AILFK