

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

Product Datasheet

Recombinant human METTL21A protein NBS-PAT-H49I3W-100

Artikelname	Recombinant human METTL21A protein
Artikelnummer	NBS-PAT-H49I3W-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-H49I3W-100
Alternativnummer	NBS-PAT-H49I3W-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	METTL21A belongs to the methyltransferase superfamily and is probable methyltransferase. Recombinant human METTL21A protein, fused to His-tag at N-terminus, was expressed in E. coli and purified by using conventional chromatography techniques....
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	17 kDa (149aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	151194
UniProt	Q8WXB1
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 30% glycerol.

Reinheit	>85%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSTDRKVAL EFLKSNVQAN LPPHIQTKTV VKELTWGQNL GSFSPGEFDL ILGADIYLE ETFTDLLQTL EHLCSNHSVI LLACRIRYER DNNFLAMLER QFTVRKVHYD PEKDVHIYEA QKRNQKEDL