

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

## Product Datasheet

### Recombinant human DNMT3L protein NBS-PAT-60GLPS-250

Artikelname	Recombinant human DNMT3L protein
Artikelnummer	NBS-PAT-60GLPS-250
Hersteller Artikelnummer	PAT-60GLPS-250
Alternativnummer	NBS-PAT-60GLPS-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	CpG methylation is an epigenetic modification that is important for embryonic development, imprinting, and X-chromosome inactivation. DNMT3L is a nuclear protein with similarity to DNA methyltransferases, but is not thought to function as a DNA methy...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	46.2 kDa (411aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">29947</a>
UniProt	<a href="#">Q9UJW3</a>
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 10% glycerol, 1mM DTT

Reinheit	>90%
Sequenz	MAAIP ALDPEAEPSM DVILVGSEL SSSVSPGTGR DLIAYEVKAN QRNIEDICIC CGSLQVHTQH PLFEGGICAP CKDKFLDALF LYDDDGYQSY CSICCSGETL LICGNPDCTR CYCFECVDSL VGPGTSGKVH AMSNWVCYLC LPSSRSGLLQ RRRKWRSQK AFYDRESENP LEMFETVPVW RRQPVRVLSL FEDIKKELTS LGFLESGSDP GQLKHVVDVT DTVRKD