

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

## Product Datasheet

### Recombinant human KLF7 protein NBS-PAT-VMER2M-100

Artikelname	Recombinant human KLF7 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-VMER2M-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-VMER2M-100
Alternativnummer	NBS-PAT-VMER2M-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	KLF7 is a member of the Kruppel-like transcriptional regulator family. Members in this family regulate cell proliferation, differentiation and survival and contain three C2H2 zinc fingers at the C-terminus that mediate binding to GC-rich sites. This ...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	35.8 kDa (325aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">8609</a>
UniProt	<a href="#">O75840</a>
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.4M urea, 10% glycerol

Reinheit	>85%
Sequenz	MDVLASY SIFQELQLVH DTGYFSALPS LEETWQQTCL ELERYLQTEP RRISSETFGED LDCFLHASPP PCIEESFRRL DPLLLPVEAA ICEKSSAVDI LLSRDKLLSE TCLSLQPASS SLDSYTAVNQ AQLNAVTSLT PPSSPELSRH LVKTSQTLA VDGTVTLKLV AKKAALSSVK VGGVATAAAA VTAAGAVKSG QSDSDQGGLG AEACPENKKR VHRCQFNGCR KVYT