

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

## Product Datasheet

### Recombinant human MAF1 protein NBS-PAT-BGDNP9-500

Artikelname	Recombinant human MAF1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-BGDNP9-500
Hersteller Artikelnummer	PAT-BGDNP9-500
Alternativnummer	NBS-PAT-BGDNP9-500
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	MAF1 that is similar to Maf1, a <i>Saccharomyces cerevisiae</i> protein is a protein highly conserved in eukaryotic cells and is localized to the nucleus. Interactng with BRF2, MAF1 functions to mediate signals that specifically repress the activity of RNA ...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	31.0 kDa (276aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher)
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">84232</a>
UniProt	<a href="#">Q9H063</a>
Reinheit	>90%

Sequenz

MGSSHHHHH SSGLVPRGSH MKLENSSE AINSQTVET GDAHIIGRIE  
SYSCKMAGDD KHMFKQFCQE GQPHVLEALS PPQTSGLSPS  
RLSKSQGGEE EGPLSDKCSR KTLFYLIATL NESFRPDYDF STARSHEFSR  
EPSLSWVNA VNCSLFSVR EDFKDLKPQL WNAVDEEICL AECDIYSYNP  
DLSDPFGED GSLWSFNFF YNKRLKRIVF FSCRSISGST Y