

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

Product Datasheet

Recombinant human ZNF514 protein NBS-PAT-VJX3MV-20

Artikelname	Recombinant human ZNF514 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-VJX3MV-20
Hersteller Artikelnummer	PAT-VJX3MV-20
Alternativnummer	NBS-PAT-VJX3MV-20
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Zinc finger protein 514, also known as ZNF514, belongs to the krueppel C2H2-type zinc-finger protein family. This protein contains 7 C2H2-type zinc fingers and contains 1 KRAB domain. ZNF514 may be involved in transcriptional regulation. Recombinant ...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	48.3 kDa (423aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	84874
UniProt	Q96K75
Reinheit	>85%

Sequenz

MGSSHHHHH SSGLVPRGSH MGSMTFEDVA VEFSQWEWGQ
LNPAQKDLYR EVMLENFRNL AILGLLVSKP YVICQLEEGG EPFMVEREIS
TGAHSDWKRR SKSKESMP SW GISKEELFQV VSVEKHIQDV LQFSKLKAAC
GCDGQLEMQQ IKQERHLKQM STIHKSATTL SRDYKWNGFG
RSLGLRSVLV NQHSILMGEG SYKCDTEFRQ TLGGNNSQRT HPEKKSCKCN
E