

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

Product Datasheet

Recombinant human DUSP21 protein NBS-PAT-6FVSU1-250

Artikelname	Recombinant human DUSP21 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-6FVSU1-250
Hersteller Artikelnummer	PAT-6FVSU1-250
Alternativnummer	NBS-PAT-6FVSU1-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	DuSP21 (Dual specificity protein phosphatase 21) belongs to the protein-tyrosine phosphatase family. Dual specificity protein phosphatases (DuSPs) inactivate their target kinases by dephosphorylating both the phosphoserine/threonine and phosphotyrosi...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	24.1 kDa (214aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	63904
UniProt	Q9H596
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 2mM DTT, 20% glycerol, 200mM NaCl

Reinheit	>90%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSMTASAS SFSSSQGVQQ PSIYSFSQIT RSLFLSNGVA ANDKLLLSSN RITAINASV EVNVFFEGI QYIKVPVTD A RDSRLYDFD PIADLIHTID MRQGRLLHC MAGVSRASL CLAYLMKYHS MSLDAHTWT KSRRPIIRPN NGFWEQLINY EKLFNNNTV RMINSVPGNI PDIYEKDLRM MISM