

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

Product Datasheet

Recombinant human EF-1 beta/EEF1B2 protein NBS-PAT-52ODNP-50

Artikelname	Recombinant human EF-1 beta/EEF1B2 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-52ODNP-50
Hersteller Artikelnummer	PAT-52ODNP-50
Alternativnummer	NBS-PAT-52ODNP-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Elongation factor 1-beta, also known as EEF1B2, is a translation elongation factor. The protein is a guanine nucleotide exchange factor involved in the transfer of aminoacylated tRNAs to the ribosome. EEF1B2 and EEF1D stimulate the exchange of GDP bo...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	25.8 kDa (233aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	1933
UniProt	P24534
Puffer	Liquid. 20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 10% glycerol, 1mM DTT, 100mM NaCl

Reinheit	>90%
Sequenz	MGFGDLKSPA GLQVLNDYLA DKSYIEGYVP SQADVAVFEA VSSPPPADLC HALRWYNHIK SYEKEKASLP GVKKALGKYG PADVEDTTGS GATDSKDDDD IDLFGSDDEE ESEEAKRLRE ERLAQYESKK AKKPALVAKS SILLDVKPWD DETDMAKLEE CVRSIQADGL VWGSSKLVPV GYGIKKLQIQ CVVEDDKVGT DMLEEQITAF EDYVQSMDDVA AFNKILEHHH H