

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

Product Datasheet

Recombinant human ATPIF1 protein NBS-PAT-FKNAVL-100

Artikelname	Recombinant human ATPIF1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-FKNAVL-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-FKNAVL-100
Alternativnummer	NBS-PAT-FKNAVL-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	ATPase inhibitory factor 1, also known as ATPIF1, binds to the C-terminal region of a beta subunit of the F1-ATPase at low pH values and, via interference of the beta and gamma subunit interaction, ATPIF1 regulates the activity of the F1 (the hydroph...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	12.2 kDa (106aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	93974
UniProt	Q9UII2
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.2M NaCl, 50% glycerol, 2mM DTT

Reinheit	>95%
Sequenz	GSDQS ENVDRGAGSI REAGGAFGKR EQAEEERYFR AQSREQLAAL KKHHEEEIVH HKKEIERLQK EIERHKQKIK MLKHDD