

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

Product Datasheet

Recombinant human ATP5O protein NBS-PAT-PPLV54-100

Artikelname	Recombinant human ATP5O protein
Artikelnummer	NBS-PAT-PPLV54-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-PPLV54-100
Alternativnummer	NBS-PAT-PPLV54-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	ATP synthase subunit O, also known as ATP5O, localizes to the mitochondria and catalyzes ATP synthesis. The protein is a component of the F-type ATPase found in the mitochondrial matrix. F-type ATPases are composed of a catalytic core and a membrane ...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	23.1 kDa (211aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	539
UniProt	P48047
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 1mM DTT, 40% glycerol, 0.2M NaCl

Reinheit	>95%
Sequenz	FAKLVRPPV QVYGIEGRYA TALYSAASKQ NKLEQVEKEL LRVAQILKEP KVAASVLNPY VKRSIKVKSL NDITAKERFS PLTTNLINLL AENGRSNTQ GVVSAFSTMM SVHRGEVPCT VTSASPLEEA TLSELKTVLK SFLSQGQVLK LEAKTDPSIL GGMIVRIGEK YVDM SVKTKI QKLGRAMREI V