

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-PPLV54-500

Artikelname	Recombinant human ATP5O protein
Artikelnummer	NBS-PAT-PPLV54-500
Hersteller Artikelnummer	PAT-PPLV54-500
Alternativnummer	NBS-PAT-PPLV54-500
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	<a href="#">539</a>
UniProt	<a href="#">P48047</a>
Reinheit	>95%

Sequenz

FAKLVRPPV QVYGIEGRYA TALYSAASKQ NKLEQVEKEL LRVAQILKEP  
KVAASVLNPNY VKRSIKVKSL NDITAKERFS PLTTNLINLL AENGRSNTQ  
GVVSAFSTMM SVHRGEVPCT VTSASPLEEA TLSELKTVLK SFLSQGQVLK  
LEAKTDPSIL GGMIVRIGEK YVDM SVKTKI QKLGRAMREI V