

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

## Product Datasheet

### Recombinant human AMPD2 protein NBS-PAT-55ZJFL-10

Artikelname	Recombinant human AMPD2 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-55ZJFL-10
Hersteller Artikelnummer	PAT-55ZJFL-10
Alternativnummer	NBS-PAT-55ZJFL-10
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	AMPD2 is important in purine metabolism by converting AMP to IMP. This protein, which acts as a homotetramer, is one of three AMP deaminases found in mammals. Several transcript variants encoding different isoforms have been found for this gene. Reco...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	77 kDa (667aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">271</a>
UniProt	<a href="#">Q01433</a>
Reinheit	>95%

Sequenz

DLLDAAK SVVRALFIRE KYMALSLQSF CPTTRRYLQQ LAEKPLETRT  
YEQGPDPVS ADAPVHPPAL EQHPYEHCEP STMPGDLGLG  
LRMVRGVVHV YTRREPDEHC SEVELPYDDL QEFVADVNVL MALIINGPIK  
SFCYRRLQYL SSKFQMHVLL NEMKELAAQK KVPHRDFYNI RKVDTHIHAS  
SCMNQKHLR FIKRAMKRHL EEIVHVEQGR EQTLREVFES MMLT