

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

Product Datasheet

Recombinant human ATP1B2 protein NBS-PAT-FJH8MD-100

Artikelname	Recombinant human ATP1B2 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-FJH8MD-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-FJH8MD-100
Alternativnummer	NBS-PAT-FJH8MD-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	ATP1B2 is the non-catalytic component of the active enzyme, which catalyzes the hydrolysis of ATP coupled with the exchange of Na ⁺ and K ⁺ ions across the plasma membrane. The exact function of the beta-2 subunit is not known. The protein is composed ...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	27.8 kDa (246aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	482
UniProt	P14415
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing , 10% glycerol, 0.4M urea

Reinheit	>90%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGS DHTPKYQ DRLATPGLMI RPKTENLDVI VNVSDTESWD QHVQKLNKFL EPYNSIQAQ KNDVCRPGRY YEQPDNGVLN YPKRACQFNR TQLGNCSGIG DSTHYGYSTG QPCVFIKMNR VINFYAGANQ SMNVTCAGKR DEDAENLGNF VMFPANGNID LMYFPYYGKK FHVNYTQPLV AVKFLNVTPN VEVNVECRIN AANIATDDER D