

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

Product Datasheet

Recombinant human PYCR2 protein NBS-PAT-5LFIPN-20

Artikelname	Recombinant human PYCR2 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-5LFIPN-20
Hersteller Artikelnummer	PAT-5LFIPN-20
Alternativnummer	NBS-PAT-5LFIPN-20
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	PYCR2 also known as pyrroline-5-carboxylate reductase 2 isoform 1, belongs to the pyrroline-5-carboxylate reductase family. This protein catalyzes the conversion of pyrroline-5-carboxylate to proline, which is the last step in proline biosynthesis. T...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	36 kDa (343aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	29920
UniProt	Q96C36
Reinheit	>85%

Sequenz

MSVGFIG AGQLAYALAR GFTAAGILSA HKIIASSEPM NLPTVSALRK
MGVNLTRSNK ETVKHSDVLF LAVKPHIIPF ILDEIGADVQ ARHIVVSCAA
GVTISSVEKK LMAFQPAPKV IRCMTNTPVV VQEGATVYAT GTHALVEDGQ
LLEQLMSSVG FCTEVEEDLI DAVTGLSGSG PAYAFMALDA LADGGVKMGL
PRRLAIQLGA QALLGAAKML LDSEQHPCQL KDNV