

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

Product Datasheet

Recombinant human PGP protein NBS-PAT-64U4KN-100

Artikelname	Recombinant human PGP protein
Artikelnummer	NBS-PAT-64U4KN-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-64U4KN-100
Alternativnummer	NBS-PAT-64U4KN-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Phosphoglycolate phosphatase, also known as PGP, is detected in all tissues including red cells, lymphocytes and cultured fibroblasts (at protein level). The catalytic activity of PGP is 2-phosphoglycolate + H ₂ O = glycolate + phosphate. The highest a...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	36.5 kDa (345aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	283871
UniProt	A6NDG6
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 10% glycerol, 1mM DTT

Reinheit	>95%
Sequenz	MAAAEA GGDDARCVRL SAERAQALLA DVDTLDFDCD GVLWRGETAV PGAPEALRAL RARGKRLGFI TNNSSKTRAA YAEKLRRLLGF GGPAGPGASL EVFGTAYCTA LYLRQRLAGA PPKAYVLGS PALAAELEAV GVASVGVGPE PLQEGPGDW LHAPLEPDVR AVVVGFDPHF SYMKLTKALR YLQPGCLLV GTNMDNRLPL ENGRFIAGTG CLVRAVEMAA QRQAD