

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

Product Datasheet

Recombinant human PIM2 protein NBS-PAT-6OYCGD-250

Artikelname	Recombinant human PIM2 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-6OYCGD-250
Hersteller Artikelnummer	PAT-6OYCGD-250
Alternativnummer	NBS-PAT-6OYCGD-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Serine/threonine-protein kinase pim-2, also known as PIM2, is a serine/threonine protein kinase in the CAMK family. PIM2 is expressed in many tissues, with high levels in spleen, thymus, testis, small intestine, and colon. It is implicated in tumor p...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	36.6 kDa (334aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	11040
UniProt	Q9P1W9
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.1M NaCl, 10% glycerol

Reinheit	>85%
Sequenz	MLTKPLQ GPPAPPGTPT PPPGGKDREA FEAERYLGPL LGKGGFGTVF AGHRLTDLQ VAIKVIPRNR VLGWSPLSDS VTCPLEVALL WKVGAGGGHP GVIRLLDWE TQEGFMLVLE RPLPAQDLFD YITEKGPLGE GPSRCFFGQV VAAIQHCHSR GVVHRDIKDE NILIDLRRGC AKLIDFGSGA LLHDEPYTDF DGTRVYSPPE WISRHQYHAL PATVWSLGIL LYDM