

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

## Product Datasheet

### Recombinant human SHP-2/PTPN11 protein NBS-PAT-H85CVZ-20

Artikelname	Recombinant human SHP-2/PTPN11 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-H85CVZ-20
Hersteller Artikelnummer	PAT-H85CVZ-20
Alternativnummer	NBS-PAT-H85CVZ-20
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	SHP-2, also known as, tyrosine-protein phosphatase non-receptor type 11(PTPN11), is a member of the protein tyrosine phosphatase (PTP) family containing two Src homology 2 domains. This protein dephosphorylates tyrosine residues in proteins. It plays ...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	69.1kDa (602aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">5781</a>
UniProt	<a href="#">Q06124</a>
Reinheit	>90%

Sequenz

MTSRRWF HPNITGVEAE NLLTRGVDG SFLARPSKSN PGDFTLSVRR  
NGAVTHIKIQ NTGDYYDLYG GEKFATLAEL VQYYMEHHGQ LKEKNGDVIE  
LKYPLNCADP TSERWFHGH L SGKEAEKLLT EKGKHGSFLV RESQSHPGDF  
VLSVRTGDDK GESNDGKSKV THVMIRCQEL KYDVGGGERF  
DSLTDLVEHY KKNPMVETLG TVLQLKQPLN TTRINAAEIE SRVR