

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

## Product Datasheet

### Recombinant human MyD88 protein NBS-PAT-DEVBHD-20

Artikelname	Recombinant human MyD88 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-DEVBHD-20
Hersteller Artikelnummer	PAT-DEVBHD-20
Alternativnummer	NBS-PAT-DEVBHD-20
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Myeloid differentiation primary response gene 88, also known as MYD88, acts via IRAK1, IRAK2, IRF7 and TRAF6, leading to NF-kappa-B activation, cytokine secretion and the inflammatory response. This protein increases IL-8 transcription. It is involve...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	38.7 kDa (345aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">4615</a>
UniProt	<a href="#">Q99836</a>
Reinheit	>85%

Sequenz

MRPD RAEAPGPPAM AAGGPGAGSA APVSSTSSLP LAALNMRVRR  
RLSLFLNVRT QVAADWTALA EEMDFEYLEI RQLETQADPT  
GRLLDAWQGR PGASVGRLLLE LLTKLGRDDV LLELGPSIEE DCQKYILKQQ  
QEAEKPLQV AAVDSSVPRT AELAGITTLTD DPLGHMPERF DAFICYCPSD  
IQFVQEMIRQ LEQTNRYRLKL CVSDRDVLPD TCVWSIASSEL IEKRCRR