

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

## Product Datasheet

### TLR-3, rec. Human PPT-160-01-1000

Artikelname	TLR-3, rec. Human
Artikelnummer	PPT-160-01-1000
Hersteller Artikelnummer	160-01-1000
Alternativnummer	PPT-160-01-1000
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	TLR-3 is a single-pass type I receptor that binds to and signals the presence of microbial pathogens and double stranded RNA (dsRNA) viruses. Signaling through TLR-3 can promote the NF- $\kappa$ B pathway to initiate innate and adaptive immune responses to ba...
Molekulargewicht	77.4 kDa
NCBI	<a href="#">7098</a>
UniProt	<a href="#">O15455</a>
Quelle	HEK293 cells
Reinheit	95
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	STTKCTVSHE VADCShLkLT QVPDDLPTNI TVLNLTHNQL RRLPAANFTR YSQLTSLDVG FNTISKLEPE LCQKLPMkLV LNLQHNELSQ LSDKTFAFCT NLTELHLMSN SIQKIKNNPF VKQKNLITLD LSHNGLSSTK LGTQVQLENL QELLSNNKI QALKSEELDI FANSSLKkLE LSSNQIKEFS PGCFHAIGRL FGLFLNNVQL GPSLTEKLCL ELANTSIRNL S
CAS Nummer	7-14 days