

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

Product Datasheet

TLR-4, rec. Human PPT-160-06-50

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | TLR-4, rec. Human |
| Artikelnummer | PPT-160-06-50 |
| Hersteller Artikelnummer | 160-06-50 |
| Alternativnummer | PPT-160-06-50 |
| Hersteller | PeperoTech |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | Cell Culture, FA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Characterized by N-terminal domains rich in leucine repeats and C-terminal intracellular Toll/interleukin (IL)-1 (TIL) domains, the structurally-related members of the Toll-like Receptor (TLR) family are abundantly expressed, transmembrane signaling ... |
| Molekulargewicht | 69.3 kDa |
| NCBI | 7099 |
| UniProt | O00206 |
| Quelle | HEK293 cells |
| Reinheit | 95 |
| Formulierung | Lyophilized |

| | |
|------------|--|
| Sequenz | ESWEPCVEVV PNITYQCMEL NFYKIPDNL P FSTKNLDLSF NPLRHLGSYS FFSFPELQVL DLSRCEIQTI EDGAYQSLSH LSTLILTGNP IQSLALGAFS GLSSLQKLVA VETNLASLEN FPIGHLKTLK ELNVAHNLIQ SFKLPEYFSN LTNLEHLDLS SNKIQSIYCT DLRVLHQMPL LNLSLDLSLN PMNFIQPGAF KEIRLHKLTL RNNFDSLNV M KTCIQGLAGL E |
| CAS Nummer | 2-3 days |