

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

## Product Datasheet

### TL-1A (Animal Free), rec. Human PPT-AF-310-23-250

|                          |                                                                                                                                                                                                                                                               |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | TL-1A (Animal Free), rec. Human                                                                                                                                                                                                                               |
| Artikelnummer            | PPT-AF-310-23-250                                                                                                                                                                                                                                             |
| Hersteller Artikelnummer | AF-310-23-250                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Alternativnummer         | PPT-AF-310-23-250                                                                                                                                                                                                                                             |
| Hersteller               | PeperoTech                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Kategorie                | Sonstiges                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Applikation              | Cell Culture, FA                                                                                                                                                                                                                                              |
| Spezies Reaktivität      | Human                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Produktbeschreibung      | TL-1A belongs to the TNF superfamily of ligands. It is expressed predominantly in endothelial cells, and to a lesser extent in the placenta, lung, kidney, skeletal muscle, pancreas, small intestine and colon. TL-1A inhibits endothelial cell prolifera... |
| Molekulargewicht         | 22.1 kDa                                                                                                                                                                                                                                                      |
| NCBI                     | <a href="#">9966</a>                                                                                                                                                                                                                                          |
| UniProt                  | <a href="#">O95150</a>                                                                                                                                                                                                                                        |
| Quelle                   | E.coli                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Reinheit                 | 98                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Formulierung             | Lyophilized                                                                                                                                                                                                                                                   |

Sequenz

MLRAQGEAS VQFQALKGQE FAPSHQQVYA PLRADGDKPR  
AHLTVVRQTP TQHFKNQFPA LHWEHELGLA FTKNRMNYTN KFLIPESGD  
YFIYSQVTFR GMTSECSEIR QAGRPNKPDS ITVVITKVTD SYPEPTQLLM  
GTKSVCEVGS NWFQPIYLGA MFSLQEGDKL MVNVSDISLV DYTKEKDTFF  
GAFL