

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

## Product Datasheet

### Goat anti-TMP21 / TMED10 EVE-EB07636

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Goat anti-TMP21 / TMED10  |
| Artikelnummer            | EVE-EB07636   |
| Hersteller Artikelnummer | EB07636   |
| Alternativnummer         | EVE-EB07636   |
| Hersteller               | Everest   |
| Wirt                     | Goat  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC, IF, ELISA   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | C-YLRRFFKAKKLIE   |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 25  |
| NCBI                     | <a href="#">68581 (mouse)</a> , <a href="#">84599 (rat)</a> , <a href="#">10972</a> |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified   |
| Sequenz                  | YLRRFFKAKKLIE   |
| Target-Kategorie         | Goat anti-TMP21 / TMED10 Antibody   |

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:1000. | Western Blot: Preliminary experiments gave an approx 75kDa band in Rat Pancreas lysates after 1µg/ml antibody staining. Please note that currently we cannot find an explanation in the literature f