

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

## Product Datasheet

### Goat anti-PDIA3 / ERp57 / GRP58 EVE-EB05735

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Goat anti-PDIA3 / ERp57 / GRP58  |
| Artikelnummer            | EVE-EB05735  |
| Hersteller Artikelnummer | EB05735  |
| Alternativnummer         | EVE-EB05735  |
| Hersteller               | Everest  |
| Wirt                     | Goat   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse, Human   |
| Immunogen                | C-EEKPKKKKKAQEDL   |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Molekulargewicht         | 56,8   |
| NCBI                     | <a href="#">2923</a> , <a href="#">14827 (mouse)</a> , <a href="#">29468 (rat)</a> , |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified  |
| Sequenz                  | EEKPKKKKKAQEDL   |
| Target-Kategorie         | Goat anti-PDIA3 / ERp57 / GRP58 Antibody   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:4000.   Western Blot: Approx 60kDa band observed in lysates of cell lines NIH3T3, HepG2 and Daudi (calculated MW of 56.8kDa according to NP_005304.3). Recommended concentration: 0.1-0.3µg/ml. Primary inc |
|------------------------|--|