

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

## Product Datasheet

### Goat anti-OCT4 / POU5F1 (mouse) EVE-EB10037

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Goat anti-OCT4 / POU5F1 (mouse)          |
| Artikelnummer            | EVE-EB10037                              |
| Hersteller Artikelnummer | EB10037                                  |
| Alternativnummer         | EVE-EB10037                              |
| Hersteller               | Everest                                  |
| Wirt                     | Goat                                     |
| Kategorie                | Antikörper                               |
| Applikation              | ELISA, WB                                |
| Spezies Reaktivität      | Mouse, Human                             |
| Immunogen                | C-DRPNAVKLEKVEP                          |
| Klonalität               | Polyclonal                               |
| Molekulargewicht         | 38.2, 25.0                               |
| NCBI                     | <a href="#">18999 (mouse)</a> ,          |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified                |
| Sequenz                  | DRPNAVKLEKVEP                            |
| Target-Kategorie         | Goat anti-OCT4 / POU5F1 (mouse) Antibody |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:16000. Western Blot: Approx 38-40kDa band observed in lysates of cell line NIH3T3 and approx. 45kDa in lysates of cell line HepG2 (calculated MW of 38.6kDa according to Human NP_002692.2 and 38.2kDa acc |
|------------------------|---|