

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

## Product Datasheet

### Goat anti-BERP / RNF22 EVE-EB05868

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Goat anti-BERP / RNF22  |
| Artikelnummer            | EVE-EB05868   |
| Hersteller Artikelnummer | EB05868   |
| Alternativnummer         | EVE-EB05868   |
| Hersteller               | Everest   |
| Wirt                     | Goat  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Mouse, Human, Rat   |
| Immunogen                | AKREDSPGPEVQP-C   |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 80,8  |
| NCBI                     | <a href="#">55992 (mouse)</a> , <a href="#">83616 (rat)</a> , <a href="#">10612</a> |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified   |
| Sequenz                  | AKREDSPGPEVQP   |
| Target-Kategorie         | Goat anti-BERP / RNF22 Antibody   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:64000. Western Blot: Approx 80kDa band observed in Human Brain (Cerebellum) and Rat Brain lysates and approx 85kDa band seen in Mouse Brain (calculated MW of 80.8kDa according to Human NP_006449.2, Mous |
|------------------------|---|