

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

## Product Datasheet

### Goat anti-LIMP2 / SCARB2 EVE-EB09295

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Goat anti-LIMP2 / SCARB2                             |
| Artikelnummer            | EVE-EB09295  |
| Hersteller Artikelnummer | EB09295  |
| Alternativnummer         | EVE-EB09295  |
| Hersteller               | Everest  |
| Wirt                     | Goat   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, WB, IHC                                       |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | C-NKANIQFGDNGTTIS                                    |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Molekulargewicht         | 54,3   |
| NCBI                     | <a href="#">12492 (mouse)</a> ., <a href="#">950</a> |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified                            |
| Sequenz                  | NKANIQFGDNGTTIS                                      |
| Target-Kategorie         | Goat anti-LIMP2 / SCARB2 Antibody                    |

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:4000. | Western Blot: Approx. 80kDa band observed in Human Brain (Cortex and Cerebellum) lysates (calculated MW of 54.3kDa according to NP\_005497.1). The observed molecular weight corresponds to earlier f