

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

## Product Datasheet

### Goat anti-SFRP4 EVE-EB09115

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Goat anti-SFRP4  |
| Artikelnummer            | EVE-EB09115  |
| Hersteller Artikelnummer | EB09115  |
| Alternativnummer         | EVE-EB09115  |
| Hersteller               | Everest  |
| Wirt                     | Goat   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, WB, IHC   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | TNSSCQCPHILPHQD  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Molekulargewicht         | 39,8   |
| NCBI                     | <a href="#">20379 (mouse)</a> , <a href="#">89803 (rat)</a> , <a href="#">6424</a> |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified  |
| Sequenz                  | TNSSCQCPHILPHQD  |
| Target-Kategorie         | Goat anti-SFRP4 Antibody   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. Western Blot: Approx 40kDa band observed in Human Uterus lysates (calculated MW of 39.8kDa according to NP_003005.2). Recommended concentration: 1-3µg/ml. Immunohistochemistry: In paraffin embed |
|------------------------|--|