

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

## Product Datasheet

### Goat anti-SLC26A6 EVE-EB09930

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Goat anti-SLC26A6   |
| Artikelnummer            | EVE-EB09930   |
| Hersteller Artikelnummer | EB09930   |
| Alternativnummer         | EVE-EB09930   |
| Hersteller               | Everest   |
| Wirt                     | Goat  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Mouse, Human  |
| Immunogen                | C-RDVAEYSEAKEVR   |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 83.0, 82.8, 80.8, 80.9  |
| NCBI                     | <a href="#">65010</a> , <a href="#">171429 (mouse)</a> , <a href="#">301010 (rat)</a> , |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified   |
| Sequenz                  | RDVAEYSEAKEVR   |
| Target-Kategorie         | Goat anti-SLC26A6 Antibody  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:64000. Western Blot: Approx 80kDa band observed in Human and Mouse Pancreas lysates (calculated MW of 80.8kDa according to Human NP_602298.2 and 80.5kDa according to Mouse NP_599252.2). Recommended conc |
|------------------------|---|