

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

## Product Datasheet

### Goat anti-ITK EVE-EB05117

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Goat anti-ITK   |
| Artikelnummer            | EVE-EB05117   |
| Hersteller Artikelnummer | EB05117   |
| Alternativnummer         | EVE-EB05117   |
| Hersteller               | Everest   |
| Wirt                     | Goat  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | C-RLLRQLAEIAESGL                                      |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 71,8  |
| NCBI                     | <a href="#">16428 (mouse)</a> ., <a href="#">3702</a> |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified                             |
| Sequenz                  | RLLRQLAEIAESGL  |
| Target-Kategorie         | Goat anti-ITK Antibody                                |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:2000.   Western Blot: In transfected HEK293 transiently expressing full-length Human ITK (myc and DYKDDDDK tagged), a band of approx. 75kDa was observed. No bands were observed in mock-transfected HEK293 |
|------------------------|--|