

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

Product Datasheet

Goat anti-ILF2 / NF45, Biotinylated EVE-EB07784-B

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Goat anti-ILF2 / NF45, Biotinylated |
| Artikelnummer | EVE-EB07784-B |
| Hersteller Artikelnummer | EB07784-B |
| Alternativnummer | EVE-EB07784-B |
| Hersteller | Everest |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | PAR-CLIP, ELISA, WB, IHC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | C-EKAYEKPEKKEG. |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 43.1, 38.9 |
| NCBI | 3608 , 67781 (mouse) , 310612 (rat) , |
| Reinheit | Antigen affinity purified |
| Sequenz | EKAYEKPEKKEG. |
| Target-Kategorie | Goat anti-ILF2 / NF45, Biotinylated Antibody |

| | |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:16000. Western Blot: Approx 43kDa band observed in Human Tonsil lysates (calculated MW of 43.1kDa according to NP_004506.2). See non-biotinylated parental products datasheet for further QC data. Recomme |
|------------------------|--|