

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

Product Datasheet

Goat anti-Phosphodiesterase 4B EVE-EB07117

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Goat anti-Phosphodiesterase 4B |
| Artikelnummer | EVE-EB07117 |
| Hersteller Artikelnummer | EB07117 |
| Alternativnummer | EVE-EB07117 |
| Hersteller | Everest |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB, IHC |
| Spezies Reaktivität | Mouse, Human |
| Immunogen | C-DIDIATEDKSPVDT |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 83.3, 64.4, 82.1 |
| NCBI | 5142 |
| Reinheit | Antigen affinity purified |
| Sequenz | DIDIATEDKSPVDT |
| Target-Kategorie | Goat anti-Phosphodiesterase 4B Antibody |

| | |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:8000. Western Blot: Approx 85kDa band observed in Mouse Brain lysates (calculated MW of 83.3kDa according to Human NP_002591.2 and 82.1kDa according to Mouse NP_062814.2). In transfected HEK293 transien |
|------------------------|---|