

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

Product Datasheet

Goat anti-ABCE1/ RNase L inhibitor EVE-EB06887

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Goat anti-ABCE1/ RNase L inhibitor |
| Artikelnummer | EVE-EB06887 |
| Hersteller Artikelnummer | EB06887 |
| Alternativnummer | EVE-EB06887 |
| Hersteller | Everest |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | C-KLNSIKDVEQKK |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 67,6 |
| NCBI | 6059 , 24015 (mouse) , 361390 (rat) , |
| Reinheit | Antigen affinity purified |
| Sequenz | KLNSIKDVEQKK |
| Target-Kategorie | Goat anti-ABCE1/ RNase L inhibitor Antibody |

| | |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:8000. Western Blot: Approx. 70kDa band observed in lysates of cell lines A431 (calculated MW of 67.6kDa according to NP_002931.1). Recommended concentration: 0.3-1µg/ml. |
|------------------------|---|