

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

Product Datasheet

Goat anti-ATG16L1 EVE-EB07893

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Artikelname | Goat anti-ATG16L1 |
| Artikelnummer | EVE-EB07893 |
| Hersteller Artikelnummer | EB07893 |
| Alternativnummer | EVE-EB07893 |
| Hersteller | Everest |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB, IHC |
| Spezies Reaktivität | Mouse, Human |
| Immunogen | C-KVEKVLSKQHSSSIN |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 68.3, 66.3 |
| NCBI | 55054 |
| Reinheit | Antigen affinity purified |
| Sequenz | KVEKVLSKQHSSSIN |
| Target-Kategorie | Goat anti-ATG16L1 Antibody |

| | |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. Western Blot: Approx 65kDa band observed in Mouse Brain lysates (calculated MW of 68.1kDa according to Mouse NP_084122.2). Recommended concentration: 0.01-0.1µg/ml. Primary incubation was 1 hour. |
|------------------------|---|