

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

Product Datasheet

Goat anti-Gelsolin / GSN EVE-EB07503

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Goat anti-Gelsolin / GSN |
| Artikelnummer | EVE-EB07503 |
| Hersteller Artikelnummer | EB07503 |
| Alternativnummer | EVE-EB07503 |
| Hersteller | Everest |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | C-PRLKDKKMDAHP |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 85.7, 80.6, 81.9, 82.5, 81.5, 84.7, 83.3, 56.0 |
| NCBI | 2934 , 227753 (mouse) , 296654 (rat) , |
| Reinheit | Antigen affinity purified |
| Sequenz | PRLKDKKMDAHP |
| Target-Kategorie | Goat anti-Gelsolin / GSN Antibody |

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:128000. | Western Blot: Approx 90kDa band observed in Human Spleen lysates (calculated MW of 85.7kDa according to NP_000168.1). Recommended concentration: 0.1-0.3µg/ml. Primary incubation was 1 hour.