

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

Product Datasheet

Goat anti-ALDH6A1 (aa487-496), Biotinylated EVE-EB10437-B

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Goat anti-ALDH6A1 (aa487-496), Biotinylated |
| Artikelnummer | EVE-EB10437-B |
| Hersteller Artikelnummer | EB10437-B |
| Alternativnummer | EVE-EB10437-B |
| Hersteller | Everest |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB, IHC |
| Spezies Reaktivität | Mouse, Human, Rat |
| Immunogen | C-SRSSFRGDTN. |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 57.8, 56.2, 41.2 |
| NCBI | 4329 , 104776 (mouse) , 81708 (rat) , |
| Reinheit | Antigen affinity purified |
| Sequenz | SRSSFRGDTN. |
| Target-Kategorie | Goat anti-ALDH6A1 (aa487-496), Biotinylated Antibody |

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. | Western Blot: Approx 55kDa band observed in Mouse Kidney lysates (calculated MW of 57.9kDa according to Mouse NP_598803.1). See non-biotinylated parental products datasheet for further QC data. R