

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

Product Datasheet

Goat anti-HOXD13 EVE-EB11909

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Goat anti-HOXD13 |
| Artikelnummer | EVE-EB11909 |
| Hersteller Artikelnummer | EB11909 |
| Alternativnummer | EVE-EB11909 |
| Hersteller | Everest |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse, Human, Rat |
| Immunogen | CTKDQPQGSHFWKS |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 3239 , 15433 (mouse) , 288154 (rat) , |
| Reinheit | Antigen affinity purified |
| Sequenz | CTKDQPQGSHFWKS |
| Target-Kategorie | Goat anti-HOXD13 Antibody |
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:1000. Western Blot: Approx 38kDa band observed in Human (Cerebellum), Mouse and Rat Brain lysates (calculated MW of 36.1kDa according to Human NP_000514.2, 35.9kDa according to Mouse NP_032301.2 and 34. |