

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

## Product Datasheet

### Goat anti-CXCL2 / MIP-2 EVE-EB09352

|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Artikelname              | Goat anti-CXCL2 / MIP-2          |
| Artikelnummer            | EVE-EB09352                      |
| Hersteller Artikelnummer | EB09352                          |
| Alternativnummer         | EVE-EB09352                      |
| Hersteller               | Everest                          |
| Wirt                     | Goat                             |
| Kategorie                | Antikörper                       |
| Applikation              | ELISA, WB                        |
| Spezies Reaktivität      | Human                            |
| Immunogen                | C-KKIIIEKMLKNGKSN                |
| Klonalität               | Polyclonal                       |
| Molekulargewicht         | 11,4                             |
| NCBI                     | <a href="#">2920</a>             |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified        |
| Sequenz                  | KKIIIEKMLKNGKSN                  |
| Target-Kategorie         | Goat anti-CXCL2 / MIP-2 Antibody |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. Western Blot: Approx 15kDa band observed in in lysates of cell line Daudi (calculated MW of 11.4kDa according to NP_002080.1). Recommended concentration: 0.03-0.1µg/ml.Approx 17Da band observed |
|------------------------|---|