

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

## Product Datasheet

### Anti-bovine IL-8 (CXCL8) mAb (26E5), biotin, IgG2b, Biotin, Mouse MAB-3114-6-1000

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-bovine IL-8 (CXCL8) mAb (26E5), biotin, IgG2b, Biotin, Mouse   |
| Artikelnummer            | MAB-3114-6-1000   |
| Hersteller Artikelnummer | 3114-6-1000   |
| Alternativnummer         | MAB-3114-6-1000   |
| Hersteller               | MABTECH   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, ELISpot, FluoroSpot  |
| Spezies Reaktivität      | Bovine, Canine  |
| Konjugation              | Biotin  |
| Produktbeschreibung      | Monoclonal antibody specific for IL-8, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of bovine IL-8 in immunoassays such as ELISA and ELISpot., We recommend 26E5 as detection antibody in bovine IL-8 ELISA in combination with captu... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [26E5]  |
| Isotyp                   | IgG2b   |
| NCBI                     | <a href="#">280828</a>  |
| Target-Kategorie         | IL-8 (CXCL8)  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Antibody Type          | Monoclonal Antibody   |
| Anwendungsbeschreibung | Contents: Monoclonal antibody 26E5, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide. |