

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

Product Datasheet

FGF23 monoclonal antibody, clone FG322-3, Clone: [FG322-3], Mouse, Monoclonal ABN-MAB16059

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | FGF23 monoclonal antibody, clone FG322-3, Clone: [FG322-3], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB16059 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB16059 |
| Alternativnummer | ABN-MAB16059-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant protein corresponding to human FGF23. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against recombinant human FGF23.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [FG322-3] |
| UniProt | 8074 |
| Puffer | In PBS, pH 7.4. |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | FGF23 |
| Application Verdünnung | ELISA (1:2000-5000)Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (1:100-500)Western Blot (1:2000-5000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |