

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

Product Datasheet

FGF2 monoclonal antibody, clone 2H5G2C11, Clone: [2H5G2C11], Mouse, Monoclonal ABN-MAB10647

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | FGF2 monoclonal antibody, clone 2H5G2C11, Clone: [2H5G2C11], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB10647 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB10647 |
| Alternativnummer | ABN-MAB10647-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant protein corresponding to human FGF2. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against partial recombinant FGF2.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [2H5G2C11] |
| UniProt | 2247 |
| Puffer | In ascites (0.03% sodium azide) |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | FGF2 |
| Application Verdünnung | ELISA (1:10000)Western Blot (1:500-1:2000)Immunohistochemistry (1:200-1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |