

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

## Product Datasheet

### **WDR5 monoclonal antibody, clone 7B11, IgG2b, Clone: [7B11], Mouse, Monoclonal ABN-MAB17868**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | WDR5 monoclonal antibody, clone 7B11, IgG2b, Clone: [7B11], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABN-MAB17868  |
| Hersteller Artikelnummer | MAB17868  |
| Alternativnummer         | ABN-MAB17868-100  |
| Hersteller               | Abnova  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Recombinant protein corresponding to amino acids 158-334 of human WDR5.       |
| Produktbeschreibung      | Mouse monoclonal antibody raised against partial recombinant human WDR5....   |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [7B11]  |
| Isotyp                   | IgG2b   |
| UniProt                  | 11091   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | In ascitic fluid (0.03% sodium azide).  |
| Formulierung           | Liquid  |
| Target-Kategorie       | WDR5  |
| Application Verdünnung | ELISA (1:10000)Western Blot (1:100-1:500)The optimal working dilution should be determined by the end user. |