

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

Product Datasheet

CDK2 monoclonal antibody, clone GD-3, Clone: [GD-3], Rabbit, Monoclonal ABN-MAB19877

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | CDK2 monoclonal antibody, clone GD-3, Clone: [GD-3], Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB19877 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB19877 |
| Alternativnummer | ABN-MAB19877-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, IHC-P, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to human CDK2. |
| Produktbeschreibung | Rabbit monoclonal antibody raised against synthetic peptide of human CDK2.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [GD-3] |
| UniProt | 1017 |
| Puffer | In PBS, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Target-Kategorie | CDK2 |
| Application Verdünnung | Immunocytochemistry (1:50-1:200)Immunofluorescence (1:50-1:200)Immunohistochemistry (1:50-1:100)Immunoprecipitation (1:30)The optimal working dilution should be determined by the end user. |