

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

Product Datasheet

GSK3A/GSK3B (phospho Y216/Y279) monoclonal antibody, clone IFB-7, Clone: [IFB-7], Rabbit, Monoclonal ABN-MAB20521

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | GSK3A/GSK3B (phospho Y216/Y279) monoclonal antibody, clone IFB-7, Clone: [IFB-7], Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB20521 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB20521 |
| Alternativnummer | ABN-MAB20521-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, IHC-P, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Y216/Y279 of human GSK3A/GSK3B. |
| Produktbeschreibung | Rabbit monoclonal antibody raised against synthetic phosphopeptide of human GSK3A/GSK3B.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [IFB-7] |
| UniProt | 2932, 2931 |
| Puffer | In PBS, 150 mM NaCl, pH 7.4 (50% glycerol, 0.4-0.5 mg/mL BSA, 0.02% sodium azide). |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | GSK3A |
| Application Verdünnung | Immunocytochemistry (1:50-1:200)Immunofluorescence (1:50-1:200)Immunohistochemistry (1:50-1:200)Immunoprecipitation (1:50)Western Blot (1:500-1:2000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |