

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

Product Datasheet

Blood Group Antigen B monoclonal antibody, clone HEB-20, Clone: [HEB-20], Mouse, Monoclonal ABN-MAB13295

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Blood Group Antigen B monoclonal antibody, clone HEB-20, Clone: [HEB-20], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB13295 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB13295 |
| Alternativnummer | ABN-MAB13295-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | AGG, IF, IHC-P |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A mixture of erythrocytes of Blood Group Antigen B and glycoprotein fraction isolated from the saliva of secretors with Blood Group Antigen B. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against native human Blood Group Antigen B.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [HEB-20] |
| Puffer | In 10 mM PBS (0.05% BSA, 0.05% sodium azide). |
| Formulierung | Liquid |

Application Verdünnung

Agglutination/Immunofluorescence (0.5-1 ug/mL)
Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (0.5-1 ug/mL)
The optimal working dilution should be determined by the end user.