

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

Product Datasheet

BFSP1 monoclonal antibody, clone FIL-7B10, IgG1, Clone: [FIL-7B10], Mouse, Monoclonal ABN-MAB2423

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | BFSP1 monoclonal antibody, clone FIL-7B10, IgG1, Clone: [FIL-7B10], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB2423 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB2423 |
| Alternativnummer | ABN-MAB2423-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC-Fr, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Native from human and bovine lens filament enriched fraction (plasma membrane-cytoskeleton complex). |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against native BFSP1.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [FIL-7B10] |
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 631, 281644 |
| UniProt | 281644, 631 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Lyophilized from 1.2% sodium acetate (2 mg BSA, 0.01 mg sodium azide) |
| Formulierung | Lyophilized |
| Target-Kategorie | BFSP1 |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |
| Application Verdünnung | Western Blot (1-2 ug/mL)Immunohistochemistry (Frozen sections) (2-4 ug/mL)The optimal working dilution should be determined by the end user. |