

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

Product Datasheet

HSP70 Hspa1b, IgG1, Clone: [BRM-22], Unconjugated, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-SZIHUR-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | HSP70 Hspa1b, IgG1, Clone: [BRM-22], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-SZIHUR-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-SZIHUR-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-SZIHUR-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine, Human, Mouse, Rabbit, Rat |
| Immunogen | HSP70 isolated from bovine brain. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Anti-HSP70 Hspa1b Antibody (Monoclonal, BRM-22) . Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Bovine, Human, Mouse, Rabbit, Rat.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 100 ug/ml |
| Klon-Bezeichnung | [BRM-22] |
| Molekulargewicht | 70176 MW |

| | |
|------------------------|--|
| Isotyp | IgG1 |
| Sensitivitaet | >5000 cells |
| NCBI | 15511 |
| UniProt | P17879 |
| Puffer | Mouse ascites fluid, 1.2% sodium acetate, 2mg BSA, with 0.01mg NaN3 as preservative. |
| Formulierung | Lyophilized |
| Target-Kategorie | Hspa1b |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | IHC-Fr 0.5-1ug/ml, IHC-P 0.5-1ug/ml, WB 1ug/ml |