

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

Product Datasheet

Anti-SM22 alpha mAb, IgG1 kappa, Clone: 75-7, Mouse, Monoclonal, Ms MBL-D340-3

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-SM22 alpha mAb, IgG1 kappa, Clone: 75-7, Mouse, Monoclonal, Ms |
| Artikelnummer | MBL-D340-3 |
| Hersteller Artikelnummer | D340-3 |
| Alternativnummer | MBL-D340-3 |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Ms |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | EM, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Ms, Rt |
| Immunogen | Rat Sm22, 85-170 aa (recombinant) |
| Produktbeschreibung | Anti-SM22 alpha mAb, IgG1 kappa, Clone: 75-7, Mouse, Monoclonal, Ms... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/mL |
| Klon-Bezeichnung | 75-7 |
| Isotyp | IgG1 kappa |
| NCBI | 25123 |
| Quelle | Purified IgG from hybridoma supernatant |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | PBS containing 50% Glycerol (pH 7.2). No preservative is contained. |
| Lagerung | -20°C |
| Formel | PBS containing 50% Glycerol (pH 7.2). No preservative is contained. |
| Kommentar | For Research Use Only. Not for use in diagnostic procedures. |
| Application Verdünnung | IHC: 2 µg/mL (paraffin section), Other: Immunoelectron microscopy, WB: 1 µg/mL (chemiluminescence detection system) |