

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

Product Datasheet

Lewis a, Clone: [7LE], Unconjugated, Mouse, Monoclonal NBS-ASJ-P7F1TB-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Lewis a, Clone: [7LE], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-P7F1TB-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-P7F1TB-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-P7F1TB-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | A BALB/c mouse was immunized with ovarian cyst mucin. Fusion partner: SP-2/0. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Anti-Lewis a antibody [7LE]... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 100 ug/ml |
| Klon-Bezeichnung | [7LE] |
| Puffer | 100 µg purified antibody in Phosphate Buffered Saline containing 0.02% sodiumazide. |
| Target-Kategorie | Lewis a |

| Antibody Type | Primary Antibody |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | FC (0.5-1.0 µg/million cells in 0.1 ml)WB (1.0-2.0 µg/ml)IF (0.5-1, 0 µg/ml)ELISA (tracer: 0.001-100 µg/ml)IHC frozen and paraffin sections (1-2 µg/ml for 30 min at RT). |