

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

Product Datasheet

JAM-B/VE-JAM, Clone: [AT21D7], Unconjugated, Mouse, Monoclonal NBS-AAT-BR1901-50

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | JAM-B/VE-JAM, Clone: [AT21D7], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | NBS-AAT-BR1901-50 |
| Hersteller Artikelnummer | AAT-BR1901-50 |
| Alternativnummer | NBS-AAT-BR1901-50 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant human JAM2 (21-238aa) purified from E. coli |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Human JAM-B/VE-JAM antibody... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [AT21D7] |
| NCBI | 58494 |
| UniProt | P57087 |

| | |
|---------------|--|
| Puffer | Liquid. In Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) with 0.02% Sodium Azide, 10% Glycerol. |
| Antibody Type | Primary Antibody |