

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human NRBP1 / NRBP Antibody (clone OTI2A5, IHC, WB) LS-C114552 LS-C114552-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human NRBP1 / NRBP Antibody (clone OTI2A5, IHC, WB) LS-C114552 |
| Artikelnummer | LS-C114552-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C114552-100 |
| Alternativnummer | LS-C114552-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IHC, IHC-P, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Protein expressed in 293T cell transfected with human NRBP1 expression vector. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | NRBP antibody LS-C114552 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human NRBP (NRBP1). Validated for Flow, IHC, IP and WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [OTI2A5] |

| | |
|------------------------|---|
| Isotyp | IgG2a |
| NCBI | 29959 |
| Puffer | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA |
| Reinheit | Protein A/G purified |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA |
| Application Verdünnung | Flo (1:100), IHC, IHC-P (1:50), IP, WB (1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | Flo (1:100), IHC, IHC-P (1:50), IP, WB (1:2000) |