

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human RFC2 / RFC40 Antibody (clone OTI3A7, Carrier-free, aa1-234, IHC, IF, WB) LS-C799470 LS-C799470-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human RFC2 / RFC40 Antibody (clone OTI3A7, Carrier-free, aa1-234, IHC, IF, WB) LS-C799470 |
| Artikelnummer | LS-C799470-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C799470-100 |
| Alternativnummer | LS-C799470-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-234 of human RFC2 (NP_002905) produced in E.coli. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | RFC40 antibody LS-C799470 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human RFC40 (RFC2) (aa1-234). Validated for Flow, IF, IHC and WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [OTI3A7] |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|------------------------|---|
| NCBI | 5982 |
| Puffer | PBS, pH 7.3, 8% Trehalose |
| Reinheit | Purified from ascites. |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 8% Trehalose |
| Application Verdünnung | Flo (1:100), IF (1:100), IHC (1:150), WB (1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized. |