

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human DNM1 / Dynamin Antibody (clone 3G4B6, IHC, WB) LS-C758694 LS-C758694-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human DNM1 / Dynamin Antibody (clone 3G4B6, IHC, WB) LS-C758694 |
| Artikelnummer | LS-C758694-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C758694-100 |
| Alternativnummer | LS-C758694-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Purified recombinant fragment of human Dynamin-1 expressed in E. Coli. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Dynamin antibody LS-C758694 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Dynamin (DNM1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [3G4B6] |
| Isotyp | IgG2a |

| | |
|------------------------|---|
| NCBI | 1759 |
| Puffer | Ascites, 0.03% sodium azide |
| Reinheit | Ascites |
| Formulierung | Ascites, 0.03% sodium azide |
| Application Verdünnung | IHC (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized. |