

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human PDE2A Antibody (clone OTI3A4, IHC, IF, WB) LS-C172655 LS-C172655-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human PDE2A Antibody (clone OTI3A4, IHC, IF, WB) LS-C172655 |
| Artikelnummer | LS-C172655-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C172655-100 |
| Alternativnummer | LS-C172655-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, IHC, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Full length human recombinant protein of human PDE2A (NP_002590) produced in HEK293T cell. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | PDE2A antibody LS-C172655 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human PDE2A. Validated for Flow, IF, IHC and WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.94 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [OTI3A4] |

| | |
|------------------------|--|
| Isotyp | IgG2b |
| NCBI | 5138 |
| 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), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:2000) |