

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human FAHD2A Antibody (clone OTI6D9, IHC, IF, WB) LS-C114996 LS-C114996-100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Human FAHD2A Antibody (clone OTI6D9, IHC, IF, WB) LS-C114996  |
| Artikelnummer            | LS-C114996-100  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C114996-100  |
| Alternativnummer         | LS-C114996-100  |
| 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 FAHD2A (NP_057128) produced in HEK293T cell.                                     |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | FAHD2A antibody LS-C114996 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human FAHD2A. Validated for Flow, IF, IHC and WB.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 0.69 mg/ml  |
| Klon-Bezeichnung         | [OTI6D9]  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Isotyp                 | IgG2b   |
| NCBI                   | <a href="#">51011</a>                                   |
| 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 (1:50), WB (1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000) |