

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human MAP3K5 / ASK1 Antibody (clone 20000, IHC, IF, WB) LS-C758667 LS-C758667-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Monoclonal Mouse anti-Human MAP3K5 / ASK1 Antibody (clone 20000, IHC, IF, WB) LS-C758667  |
| Artikelnummer            | LS-C758667-100  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C758667-100  |
| Alternativnummer         | LS-C758667-100  |
| Hersteller               | LifeSpan Biosciences  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC, ICC, IF, IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Purified recombinant fragment of human MAP3K5 expressed in E. coli.   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | ASK1 antibody LS-C758667 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ASK1 (MAP3K5). Validated for Flow, ICC, IF, IHC and WB.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [20000]   |
| Isotyp                   | IgG1  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| NCBI                   | <a href="#">4217</a>  |
| Puffer                 | Ascites, 0.03% sodium azide   |
| Reinheit               | Ascites   |
| Formulierung           | Ascites, 0.03% sodium azide   |
| Application Verdünnung | Flo (1:200 - 1:400), ICC (1:200 - 1:1000), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | Usage reported includes: WB.  |