

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ACHE / Acetylcholinesterase Antibody (HRP, aa377-574, WB) LS-C709685 LS-C709685-5

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human ACHE / Acetylcholinesterase Antibody (HRP, aa377-574, WB) LS-C709685 |
| Artikelnummer | LS-C709685-5 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C709685-5 |
| Alternativnummer | LS-C709685-5 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant AchE (Phe377-Thr574) expressed in E. coli. |
| Konjugation | HRP |
| Produktbeschreibung | Acetylcholinesterase antibody LS-C709685 is an HRP-conjugated mouse monoclonal antibody to human Acetylcholinesterase (ACHE) (aa377-574). Validated for ICC, IP and WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| NCBI | 43 |
| Puffer | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |

| | |
|------------------------|--|
| Reinheit | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung | PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | ICC, IP, WB |
| Anwendungsbeschreibung | ICC, IP, WB |