

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GCLM Antibody (aa246-274, IHC, IF, WB) LS-C166413 LS-C166413-400

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human GCLM Antibody (aa246-274, IHC, IF, WB) LS-C166413 |
| Artikelnummer | LS-C166413-400 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C166413-400 |
| Alternativnummer | LS-C166413-400 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, IHC, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | GCLM antibody LS-C166413 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GCLM (aa246-274) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for Flow, IF, IHC and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 2730 |
| Puffer | PBS, 0.09% Sodium Azide |
| Reinheit | Protein A purified |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | PBS, 0.09% Sodium Azide |
| Application Verdünnung | Flo (1:10 - 1:50), IF (1:10 - 1:50), IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), WB (1:1000) |
| Anwendungsbeschreibung | Flo (1:10 - 1:50), IF (1:10 - 1:50), IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), WB (1:1000) |