

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse HOXC10 Antibody (aa217-246, IHC, WB) LS-C322064 LS-C322064-200

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse HOXC10 Antibody (aa217-246, IHC, WB) LS-C322064 |
| Artikelnummer | LS-C322064-200 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C322064-200 |
| Alternativnummer | LS-C322064-200 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | HOXC10 antibody LS-C322064 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HOXC10 (aa217-246) from mouse. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IHC and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 3226 |
| Puffer | PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide |
| Reinheit | Affinity purified |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide |
| Application Verdünnung | ELISA (1:1000), IHC (1:10 - 1:50), WB (1:100 - 1:500) |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA (1:1000), IHC (1:10 - 1:50), WB (1:100 - 1:500) |