

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DNMT3B Antibody (IHC, WB) LS-C332279 LS-C332279-20

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human DNMT3B Antibody (IHC, WB) LS-C332279 |
| Artikelnummer | LS-C332279-20 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C332279-20 |
| Alternativnummer | LS-C332279-20 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | A synthetic peptide of human DNMT3B. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | DNMT3B antibody LS-C332279 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to DNMT3B from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 1789 |
| Puffer | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Affinity purified |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | IHC (1:20 - 1:100), WB (1:200 - 1:1000) |
| Anwendungsbeschreibung | The predicted MW is 77-95kDa, while the observed MW by Western blot was 96kDa. |