

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat VWF / Von Willebrand Factor Antibody (Biotin, aa269-367, WB) LS-C299248 LS-C299248-5

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Rat VWF / Von Willebrand Factor Antibody (Biotin, aa269-367, WB) LS-C299248 |
| Artikelnummer | LS-C299248-5 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C299248-5 |
| Alternativnummer | LS-C299248-5 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Rat |
| Immunogen | Recombinant vWF (Ser269-Pro367) expressed in E. coli. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Von Willebrand Factor antibody LS-C299248 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to rat Von Willebrand Factor (VWF) (aa269-367). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 7450 |
| 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 | WB |
| Anwendungsbeschreibung | The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested. |