

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Dog BMP2 Antibody (APC, aa219-350, WB) LS-C737903 LS-C737903-1

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Dog BMP2 Antibody (APC, aa219-350, WB) LS-C737903 |
| Artikelnummer | LS-C737903-1 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C737903-1 |
| Alternativnummer | LS-C737903-1 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Canine |
| Immunogen | Recombinant Canine BMP2 (Gly219-Ser350) expressed in E. coli. |
| Konjugation | APC |
| Produktbeschreibung | BMP2 antibody LS-C737903 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to dog BMP2 (aa219-350). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.1 mg/ml |
| NCBI | 650 |
| 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 | WB |