

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

Product Datasheet

VIL1 / Villin Antibody LS-C833920, Unconjugated, Polyclonal LS-C833920-200

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | VIL1 / Villin Antibody LS-C833920, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | LS-C833920-200 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C833920-200 |
| Alternativnummer | LS-C833920-200 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Recombinant fusion protein of human VIL1 (NP_009058.2). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Villin antibody LS-C833920 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Villin (VIL1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.78 mg/ml |
| NCBI | 7429 |
| Puffer | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Affinity purification |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | IHC (1:50 - 1:200) |
| Anwendungsbeschreibung | IHC (1:50 - 1:200) |