

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse Kinesin 5A / KIF5A Antibody (APC, aa2-211, WB) LS-C741514 LS-C741514-1

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse Kinesin 5A / KIF5A Antibody (APC, aa2-211, WB) LS-C741514 |
| Artikelnummer | LS-C741514-1 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C741514-1 |
| Alternativnummer | LS-C741514-1 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Recombinant KIF5A (Ala2-Ile211) expressed in E. coli. |
| Konjugation | APC |
| Produktbeschreibung | KIF5A antibody LS-C741514 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse KIF5A (Kinesin 5A) (aa2-211). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.1 mg/ml |
| NCBI | 3798 |
| 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 |