

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TMEM173 / STING Antibody (APC,Cy7, aa159-373, WB) LS-C737562 LS-C737562-1

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human TMEM173 / STING Antibody (APC,Cy7, aa159-373, WB) LS-C737562 |
| Artikelnummer | LS-C737562-1 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C737562-1 |
| Alternativnummer | LS-C737562-1 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Recombinant TMEM173 (Leu159-Pro373) expressed in E. coli. |
| Konjugation | APC/Cy7 |
| Produktbeschreibung | STING antibody LS-C737562 is an APC, Cy7-conjugated rabbit polyclonal antibody to STING (TMEM173) (aa159-373) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.1 mg/ml |
| NCBI | 340061 |

| | |
|------------------------|--|
| 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 |