

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse IFNA13 Antibody (HRP, aa24-189, WB) LS-C713773 LS-C713773-200

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse IFNA13 Antibody (HRP, aa24-189, WB) LS-C713773 |
| Artikelnummer | LS-C713773-200 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C713773-200 |
| Alternativnummer | LS-C713773-200 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Recombinant IFNa13 (Cys24-Glu189) expressed in E. coli. |
| Konjugation | HRP |
| Produktbeschreibung | IFNA13 antibody LS-C713773 is an HRP-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse IFNA13 (aa24-189). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| NCBI | 3447 |
| 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 |