

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat ICOS / CD278 Antibody (APC,Cy7, aa39-133, WB) LS-C731302 LS-C731302-5

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Rat ICOS / CD278 Antibody (APC,Cy7, aa39-133, WB) LS-C731302 |
| Artikelnummer | LS-C731302-5 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C731302-5 |
| Alternativnummer | LS-C731302-5 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Rat |
| Immunogen | Recombinant ICOS (Gln39-Glu133) expressed in E. coli. |
| Konjugation | APC/Cy7 |
| Produktbeschreibung | CD278 antibody LS-C731302 is an APC, Cy7-conjugated rabbit polyclonal antibody to rat CD278 (ICOS) (aa39-133). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 29851 |
| 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 |