

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse CD33 Antibody (APC,Cy7, aa18-240, WB) LS-C729133 LS-C729133-200

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse CD33 Antibody (APC,Cy7, aa18-240, WB) LS-C729133 |
| Artikelnummer | LS-C729133-200 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C729133-200 |
| Alternativnummer | LS-C729133-200 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Recombinant SIGLEC3 (Asp18-Glu240) expressed in E. coli. |
| Konjugation | APC/Cy7 |
| Produktbeschreibung | CD33 antibody LS-C729133 is an APC, Cy7-conjugated rabbit polyclonal antibody to CD33 (aa18-240) from mouse. It is reactive with human and mouse. Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 945 |
| 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 |