

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse IDS / Iduronate 2 Sulfatase Antibody (PE, aa180-448, WB) LS-C728105 LS-C728105-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Mouse IDS / Iduronate 2 Sulfatase Antibody (PE, aa180-448, WB) LS-C728105 |
| Artikelnummer | LS-C728105-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C728105-100 |
| Alternativnummer | LS-C728105-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | Recombinant IDS (Leu180-Asp448) expressed in E. coli. |
| Konjugation | PE |
| Produktbeschreibung | Iduronate 2 Sulfatase antibody LS-C728105 is a PE-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Iduronate 2 Sulfatase (IDS) (aa180-448). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 3423 |
| 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 |