

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat FOLR1 / Folate Receptor Alpha Antibody (APC, aa26-229, WB) LS-C718743 LS-C718743-2

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Rat FOLR1 / Folate Receptor Alpha Antibody (APC, aa26-229, WB) LS-C718743 |
| Artikelnummer | LS-C718743-2 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C718743-2 |
| Alternativnummer | LS-C718743-2 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Rat |
| Immunogen | Recombinant FOLR1 (Arg26-Glu229) expressed in E. coli. |
| Konjugation | APC |
| Produktbeschreibung | Folate Receptor Alpha antibody LS-C718743 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to Folate Receptor Alpha (FOLR1) (aa26-229) from rat. It is reactive with human and rat. Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 2348 |
| 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 |