

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human AML1 / RUNX1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C770404 **LS-C770404-200**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human AML1 / RUNX1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C770404 |
| Artikelnummer | LS-C770404-200 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C770404-200 |
| Alternativnummer | LS-C770404-200 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide of human RUNX1. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | RUNX1 antibody LS-C770404 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RUNX1 (AML1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 861 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized. |