

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DTNBP1 / Dysbindin Antibody (IHC, IF, WB) LS-C482294 LS-C482294-200

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Human DTNBP1 / Dysbindin Antibody (IHC, IF, WB) LS-C482294 |
| Artikelnummer | LS-C482294-200 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C482294-200 |
| Alternativnummer | LS-C482294-200 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, IHC, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Recombinant full length human Dysbindin 1. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Dysbindin antibody LS-C482294 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Dysbindin (DTNBP1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ICC, IF, IHC and WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 84062 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol |
| Reinheit | Immunoaffinity purified |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol |
| Application Verdünnung | ICC (1:50 - 1:200), IF (1:50 - 1:200), IHC, IHC-P (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | ICC (1:50 - 1:200), IF (1:50 - 1:200), IHC, IHC-P (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000) |