

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ANXA1 / Annexin A1 Antibody (C-Terminus, IHC, WB) LS-C171646 LS-C171646-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ANXA1 / Annexin A1 Antibody (C-Terminus, IHC, WB) LS-C171646
Artikelnummer	LS-C171646-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C171646-100
Alternativnummer	LS-C171646-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to a sequence near the C-Terminus of human Annexin I, different from the related rat and mouse sequence by two amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Annexin A1 antibody LS-C171646 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Annexin A1 (ANXA1) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">301</a>

Puffer	5 mg BSA, 0.9 mg sodium chloride, 0.2 mg sodium phosphate, 0.05 mg Thimerosal, 0.05 mg sodium azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	5 mg BSA, 0.9 mg sodium chloride, 0.2 mg sodium phosphate, 0.05 mg Thimerosal, 0.05 mg sodium azide
Application Verdünnung	ICC, IHC, IHC-P (1 - 2 µg/ml), WB (1 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	ICC, IHC, IHC-P (1 - 2 µg/ml), WB (1 - 2 µg/ml)