

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human LDB1 / CLIM2 Antibody (aa86-411, IHC, WB) LS-C185626 LS-C185626-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human LDB1 / CLIM2 Antibody (aa86-411, IHC, WB) LS-C185626
Artikelnummer	LS-C185626-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C185626-100
Alternativnummer	LS-C185626-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the center region of human LDB1. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CLIM2 antibody LS-C185626 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CLIM2 (LDB1) (aa86-411) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ICC, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">8861</a>

Puffer	1X PBS, pH 7, 0.025% ProClin(TM) 300, 20% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	1X PBS, pH 7, 0.025% ProClin(TM) 300, 20% Glycerol
Application Verdünnung	ICC (1:100 - 1:1000), IHC, IHC-P (1:100 - 1:1000), IP, WB (1:500 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	IHC-paraffin: Suggested antigen retrieval using heat mediated 10 mM Citrate buffer (pH 6.0) or Tris-EDTA buffer (pH 8.0).