

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MMP2 Antibody (aa193-575, IHC, WB) LS-C185627 LS-C185627-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MMP2 Antibody (aa193-575, IHC, WB) LS-C185627
Artikelnummer	LS-C185627-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C185627-100
Alternativnummer	LS-C185627-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the center region of human MMP2. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MMP2 antibody LS-C185627 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MMP2 (aa193-575) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.37 mg/ml
NCBI	4313

Puffer	1X PBS, pH 7, 0.025% ProClin(TM) 300, 20% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	1X PBS, pH 7, 0.025% ProClin(TM) 300, 20% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	ICC (1:100 - 1:1000), IHC, IHC-P (1:100 - 1:1000), WB (1:500 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	ICC (1:100 - 1:1000), IHC, IHC-P (1:100 - 1:1000), WB (1:500 - 1:3000)