

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MMP9 / Gelatinase B Antibody (IHC, WB) LS-C331893 LS-C331893-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MMP9 / Gelatinase B Antibody (IHC, WB) LS-C331893
Artikelnummer	LS-C331893-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C331893-20
Alternativnummer	LS-C331893-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide of human MMP9.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Gelatinase B antibody LS-C331893 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Gelatinase B (MMP9) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4318
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 78kDa, while the observed MW by Western blot was 78kDa.