

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PDGFRB / PDGFR Beta Antibody (phospho-Tyr1021, IHC) LS-C199420 LS-C199420-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PDGFRB / PDGFR Beta Antibody (phospho-Tyr1021, IHC) LS-C199420
Artikelnummer	LS-C199420-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199420-100
Alternativnummer	LS-C199420-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human PDGFR beta around the phosphorylation site of Tyr1021. (AA Range: 991-1040)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PDGFR Beta antibody LS-C199420 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PDGFR Beta (PDGFRB) (pTyr1021) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	5159
Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), Peptide-ELISA (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 123 kDa