

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human PIM2 / Pim-2 Antibody (clone OTI5B5, IHC, IF, WB) LS-C115102 LS-C115102-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PIM2 / Pim-2 Antibody (clone OTI5B5, IHC, IF, WB) LS-C115102
Artikelnummer	LS-C115102-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C115102-100
Alternativnummer	LS-C115102-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human PIM2 (NP_006866) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Pim-2 antibody LS-C115102 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Pim-2 (PIM2). Validated for Flow, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.89 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI5B5]

Isotyp	IgG2a
NCBI	11040
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), IP, WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), IP, WB (1:1000)