

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human PARN Antibody (clone OTI2D9, Carrier-free, aa1-266, IHC, WB) LS-C789595 LS-C789595-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PARN Antibody (clone OTI2D9, Carrier-free, aa1-266, IHC, WB) LS-C789595
Artikelnummer	LS-C789595-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789595-100
Alternativnummer	LS-C789595-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-266 of human PARN (NP_002573) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PARN antibody LS-C789595 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human PARN (aa1-266). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2D9]
Isotyp	IgG2b

NCBI	5073
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IHC, WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.