

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human VWF / Von Willebrand Factor Antibody (clone OTI9C12, Carrier-free, aa764-1263, WB) LS-C789921 LS-C789921-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human VWF / Von Willebrand Factor Antibody (clone OTI9C12, Carrier-free, aa764-1263, WB) LS-C789921
Artikelnummer	LS-C789921-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789921-100
Alternativnummer	LS-C789921-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 764-1263 of human VWF (NP_000543) produced in SF9 cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Von Willebrand Factor antibody LS-C789921 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Von Willebrand Factor (VWF) (aa764-1263). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI9C12]
Isotyp	IgG1

NCBI	7450
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.