

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human KDR / VEGFR2 / FLK1 Antibody (clone OTI2D7, Carrier-free, aa786-1356, WB) LS-C789566 LS-C789566-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human KDR / VEGFR2 / FLK1 Antibody (clone OTI2D7, Carrier-free, aa786-1356, WB) LS-C789566
Artikelnummer	LS-C789566-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789566-100
Alternativnummer	LS-C789566-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 786-1356 of human KDR (NP_002244) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FLK1 antibody LS-C789566 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human FLK1 (KDR / VEGFR2) (aa786-1356). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2D7]
Isotyp	IgG2a

NCBI	3791
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.