

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human TICAM1 / TRIF Antibody (clone OTI1G7, Carrier-free, aa120-420, WB) LS-C788952 LS-C788952-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TICAM1 / TRIF Antibody (clone OTI1G7, Carrier-free, aa120-420, WB) LS-C788952
Artikelnummer	LS-C788952-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C788952-100
Alternativnummer	LS-C788952-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 120-420 of human TICAM1 (NP_891549) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TRIF antibody LS-C788952 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to TRIF (TICAM1) (aa120-420) from human. It is reactive with human and monkey. Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI1G7]
Isotyp	IgG1

NCBI	148022
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.