

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human RIPK3 / RIP3 Antibody (clone OTI1D9, Carrier-free, aa233-518, WB) LS-C789816 LS-C789816-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human RIPK3 / RIP3 Antibody (clone OTI1D9, Carrier-free, aa233-518, WB) LS-C789816
Artikelnummer	LS-C789816-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789816-100
Alternativnummer	LS-C789816-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 233-518 of human RIPK3 (NP_006862) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RIP3 antibody LS-C789816 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human RIP3 (RIPK3) (aa233-518). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI1D9]
Isotyp	IgG2b

NCBI	11035
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.