

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SPRING / TRIM9 Antibody (clone OTI2D8, Carrier-free, aa284-669, WB) LS-C788618 LS-C788618-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SPRING / TRIM9 Antibody (clone OTI2D8, Carrier-free, aa284-669, WB) LS-C788618
Artikelnummer	LS-C788618-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C788618-100
Alternativnummer	LS-C788618-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 284-669 of human TRIM9 (NP_443210) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TRIM9 antibody LS-C788618 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human TRIM9 (SPRING) (aa284-669). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2D8]
Isotyp	IgG1

NCBI	114088
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.