

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 OTI2H3, Carrier-free, aa284-669, IF) LS-C788607 LS-C788607-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SPRING / TRIM9 Antibody (clone OTI2H3, Carrier-free, aa284-669, IF) LS-C788607
Artikelnummer	LS-C788607-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C788607-100
Alternativnummer	LS-C788607-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
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-C788607 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human TRIM9 (SPRING) (aa284-669). Validated for Flow and IF....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2H3]
Isotyp	IgG2b

NCBI	<a href="#">114088</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.