

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human TRIM24 / TIF1 Antibody (clone 2F2, IHC, IF, WB) LS-C133575 LS-C133575-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TRIM24 / TIF1 Antibody (clone 2F2, IHC, IF, WB) LS-C133575
Artikelnummer	LS-C133575-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133575-100
Alternativnummer	LS-C133575-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	TRIM24 (AAH28689, 432 aa ~ 569 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TIF1 antibody LS-C133575 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human TIF1 (TRIM24). Validated for ELISA, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2F2]
NCBI	8805

Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IF (10 µg/ml), IHC, IHC-P (6 µg/ml), IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Western Blot: Cell lysate, Cell lysate, Transfected lysate, Recombinant protein.