

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human TRIM16 Antibody (clone 5G11, IHC, WB) LS-C133655 LS-C133655-50

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TRIM16 Antibody (clone 5G11, IHC, WB) LS-C133655
Artikelnummer	LS-C133655-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C133655-50
Alternativnummer	LS-C133655-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	TRIM16 (NP_006461, 165 aa ~ 274 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TRIM16 antibody LS-C133655 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human TRIM16. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5G11]
NCBI	10626

Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P (3 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Recombinant protein.