

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SRSF10 / FUSIP1 Antibody (clone 1A6, IF, WB) LS-C133661 LS-C133661-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SRSF10 / FUSIP1 Antibody (clone 1A6, IF, WB) LS-C133661
Artikelnummer	LS-C133661-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133661-100
Alternativnummer	LS-C133661-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	FUSIP1 (AAH05039, 1 aa ~ 101 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FUSIP1 antibody LS-C133661 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human FUSIP1 (SRSF10). Validated for ELISA, IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[1A6]

NCBI	10772
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IF (10 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Transfected lysate, Recombinant protein.