

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

Product Datasheet

IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human MSI1 / Musashi 1 Antibody (clone 3F2, IHC, IF, WB) LS-B4373 LS-B4373-50

Artikelname	IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human MSI1 / Musashi 1 Antibody (clone 3F2, IHC, IF, WB) LS-B4373
Artikelnummer	LS-B4373-50
Hersteller Artikelnummer	LS-B4373-50
Alternativnummer	LS-B4373-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	MSI1 (NP_002433, 1 aa ~ 87 aa) full length recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Musashi 1 antibody LS-B4373 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Musashi 1 (MSI1). Validated for ELISA, IF, IHC and WB. Tested on 20 paraffin-embedded human tissues....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3F2]
NCBI	4440

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 (10 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Western Blot (Cell lysate) - positive control IMR-32. Immunofluorescence (10 ug/ml) - positive control HeLa cells. ELISA (Recombinant protein).