

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human POLR1C / RPA39 Antibody (clone 3A5-H2, IHC, IF, WB) LS-C133591 LS-C133591-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human POLR1C / RPA39 Antibody (clone 3A5-H2, IHC, IF, WB) LS-C133591
Artikelnummer	LS-C133591-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133591-100
Alternativnummer	LS-C133591-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	POLR1C (AAH08863, 1 aa ~ 347 aa) full length recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RPA39 antibody LS-C133591 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human RPA39 (POLR1C). Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3A5-H2]
NCBI	9533

Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IF (7 µg/ml), IHC, IHC-P (3 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Recombinant protein.