

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SENP2 Antibody (clone OTI3E7, aa139-523, IHC, IF, WB) LS-C336931 LS-C336931-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SENP2 Antibody (clone OTI3E7, aa139-523, IHC, IF, WB) LS-C336931
Artikelnummer	LS-C336931-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C336931-100
Alternativnummer	LS-C336931-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 139-523 of human SENP2 (NP_067640) produced in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SENP2 antibody LS-C336931 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to SENP2 (aa139-523) from human. It is reactive with human and monkey. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI3E7]

Isotyp	IgG1
NCBI	59343
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:500 - 1:2000)