

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human NHEJ1 / XLF Antibody (clone OT1F3, IHC, IF, WB) LS-C172445 LS-C172445-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NHEJ1 / XLF Antibody (clone OT1F3, IHC, IF, WB) LS-C172445
Artikelnummer	LS-C172445-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172445-100
Alternativnummer	LS-C172445-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human NHEJ1(NP_079058) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	XLF antibody LS-C172445 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human XLF (NHEJ1). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.77 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OT1F3]

Isotyp	IgG2b
NCBI	79840
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:500 - 1:2000)