

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human XTP4 / C17orf37 Antibody (clone OTI1D4, IHC, WB) LS-C173891 LS-C173891-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human XTP4 / C17orf37 Antibody (clone OTI1D4, IHC, WB) LS-C173891
Artikelnummer	LS-C173891-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C173891-100
Alternativnummer	LS-C173891-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human C17orf37(NP_115715) produced in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	C17orf37 antibody LS-C173891 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human C17orf37 (XTP4). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.98 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI1D4]

Isotyp	IgG1
NCBI	84299
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	IHC, IHC-P (1:150), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P (1:150), WB (1:1000)