

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CISD1 Antibody (clone OTI3A1, IHC, IF, WB) LS-C114965 LS-C114965-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CISD1 Antibody (clone OTI3A1, IHC, IF, WB) LS-C114965
Artikelnummer	LS-C114965-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114965-100
Alternativnummer	LS-C114965-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CISD1 (NP_060934) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CISD1 antibody LS-C114965 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CISD1. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.76 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI3A1]

Isotyp	IgG1
NCBI	55847
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 (1:50), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000)