

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human IFT57 / HIPPI Antibody (clone OTI4F6, IHC, IF, WB) LS-C114976 LS-C114976-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human IFT57 / HIPPI Antibody (clone OTI4F6, IHC, IF, WB) LS-C114976
Artikelnummer	LS-C114976-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114976-100
Alternativnummer	LS-C114976-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human IFT57(NP_060480) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HIPPI antibody LS-C114976 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human HIPPI (IFT57). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI4F6]

Isotyp	IgG1
NCBI	55081
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)