

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human KIF2C / MCAK Antibody (clone OTI1C5, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786300 LS-C786300-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human KIF2C / MCAK Antibody (clone OTI1C5, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786300
Artikelnummer	LS-C786300-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C786300-100
Alternativnummer	LS-C786300-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human KIF2C(NP_006836) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MCAK antibody LS-C786300 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to MCAK (KIF2C) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI1C5]
Isotyp	IgG1

NCBI	11004
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.