

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CCM2 / Malcavernin Antibody (clone OTI2F9, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786338 LS-C786338-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CCM2 / Malcavernin Antibody (clone OTI2F9, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786338
Artikelnummer	LS-C786338-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C786338-100
Alternativnummer	LS-C786338-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CCM2(NP_113631) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Malcavernin antibody LS-C786338 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Malcavernin (CCM2). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2F9]
Isotyp	IgG1

NCBI	83605
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF (1:100), IHC (1:150), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.