

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human Gephyrin Antibody (clone OTI2C2, IF, WB) LS-C172533 LS-C172533-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human Gephyrin Antibody (clone OTI2C2, IF, WB) LS-C172533
Artikelnummer	LS-C172533-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172533-100
Alternativnummer	LS-C172533-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human GPHN (NP_065857) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Gephyrin antibody LS-C172533 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Gephyrin. Validated for Flow, IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI2C2]

Isotyp	IgG2a
NCBI	10243
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	Flo (1:100), IF (1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), WB (1:500 - 1:2000)