

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SDCCAG1 / NEMF Antibody (clone OTI7E10, aa869-1076, IHC) LS-C795958 LS-C795958-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SDCCAG1 / NEMF Antibody (clone OTI7E10, aa869-1076, IHC) LS-C795958
Artikelnummer	LS-C795958-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C795958-100
Alternativnummer	LS-C795958-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 869-1076 of human NEMF (NP_004704) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NEMF antibody LS-C795958 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human NEMF (SDCCAG1) (aa869-1076). Validated for IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI7E10]

Isotyp	IgG2a
NCBI	9147
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	IHC (1:250)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.