

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ALS2CR1 / NIF3L1 Antibody (clone OTI2B7, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786470 LS-C786470-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ALS2CR1 / NIF3L1 Antibody (clone OTI2B7, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786470
Artikelnummer	LS-C786470-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C786470-100
Alternativnummer	LS-C786470-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Full length human recombinant protein of human NIF3L1(NP_068596) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NIF3L1 antibody LS-C786470 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to NIF3L1 (ALS2CR1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2B7]
Isotyp	IgG2a

NCBI	60491
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 (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.