

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human FGF21 Antibody (clone OTI2F10, Carrier-free, aa29-209, IHC, IF, WB) LS-C785911 LS-C785911-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human FGF21 Antibody (clone OTI2F10, Carrier-free, aa29-209, IHC, IF, WB) LS-C785911
Artikelnummer	LS-C785911-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C785911-100
Alternativnummer	LS-C785911-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 29-209 of human FGF21(NP_061986) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FGF21 antibody LS-C785911 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human FGF21 (aa29-209). Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2F10]
Isotyp	IgG2a

NCBI	26291
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:50 - 1:100), IHC (1:150), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.