

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 OTI4B2, Carrier-free, aa29-209, IF, WB) LS-C785912 LS-C785912-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human FGF21 Antibody (clone OTI4B2, Carrier-free, aa29-209, IF, WB) LS-C785912
Artikelnummer	LS-C785912-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C785912-100
Alternativnummer	LS-C785912-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, 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-C785912 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human FGF21 (aa29-209). Validated for Flow, IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI4B2]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">26291</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.