

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human FBXO42 / JFK Antibody (clone OT11C1, Carrier-free, aa356-717, WB) LS-C788687 LS-C788687-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human FBXO42 / JFK Antibody (clone OT11C1, Carrier-free, aa356-717, WB) LS-C788687
Artikelnummer	LS-C788687-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C788687-100
Alternativnummer	LS-C788687-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 356-717 of human FBXO42 (NP_061867) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	JFK antibody LS-C788687 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human JFK (FBXO42) (aa356-717). Validated for Flow and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OT11C1]
Isotyp	IgG1

NCBI	54455
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.