

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human HYPE / FICD Antibody (clone OTI2A11, Carrier-free, aa61-265, WB) LS-C789669 LS-C789669-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human HYPE / FICD Antibody (clone OTI2A11, Carrier-free, aa61-265, WB) LS-C789669
Artikelnummer	LS-C789669-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789669-100
Alternativnummer	LS-C789669-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 61-265 of human FICD (NP_009007) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FICD antibody LS-C789669 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human FICD (HYPE) (aa61-265). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2A11]
Isotyp	IgG1

NCBI	11153
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:500)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.