

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human FTCD / 58K Golgi Protein Antibody (clone 3A4, IHC, IF, WB) LS-C133664 LS-C133664-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human FTCD / 58K Golgi Protein Antibody (clone 3A4, IHC, IF, WB) LS-C133664
Artikelnummer	LS-C133664-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133664-100
Alternativnummer	LS-C133664-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	FTCD (NP_996848, 440 aa ~ 542 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	58K Golgi Protein antibody LS-C133664 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human 58K Golgi Protein (FTCD). Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3A4]
NCBI	10841

Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IF (10 µg/ml), IHC, IHC-P (3 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Recombinant protein.