

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 OTI8F12, WB) LS-C174088 LS-C174088-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human FTCD / 58K Golgi Protein Antibody (clone OTI8F12, WB) LS-C174088
Artikelnummer	LS-C174088-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C174088-100
Alternativnummer	LS-C174088-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human FTCD(NP_006648) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	58K Golgi Protein antibody LS-C174088 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human 58K Golgi Protein (FTCD). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI8F12]

Isotyp	IgG2b
NCBI	10841
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	WB (1:2000)