

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human LMNA / Lamin A+C Antibody (clone OTI2G1, Carrier-free, WB) LS-C789919 LS-C789919-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human LMNA / Lamin A+C Antibody (clone OTI2G1, Carrier-free, WB) LS-C789919
Artikelnummer	LS-C789919-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789919-100
Alternativnummer	LS-C789919-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human LMNA (NP_733821) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Lamin A+C antibody LS-C789919 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Lamin A+C (LMNA). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2G1]
Isotyp	IgG1

NCBI	4000
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.