

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human MKI67 / Ki67 Antibody (clone 9C12B2, Amino Acid: 3118-3256, WB) LS-C758753 LS-C758753-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MKI67 / Ki67 Antibody (clone 9C12B2, Amino Acid: 3118-3256, WB) LS-C758753
Artikelnummer	LS-C758753-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C758753-100
Alternativnummer	LS-C758753-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant fragment of Ki167 (aa3118-3256) expressed in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ki67 antibody LS-C758753 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Ki67 (MKI67) (Amino Acid: 3118-3256). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9C12B2]
Isotyp	IgG1

NCBI	4288
Puffer	Ascites, 0.03% sodium azide
Reinheit	Ascites
Formulierung	Ascites, 0.03% sodium azide
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.