

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human FGB / Fibrinogen Beta Chain Antibody (clone 1F9, Amino Acid: 30-300, WB) LS-C758577 LS-C758577-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human FGB / Fibrinogen Beta Chain Antibody (clone 1F9, Amino Acid: 30-300, WB) LS-C758577
Artikelnummer	LS-C758577-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C758577-100
Alternativnummer	LS-C758577-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant fragment of human FGB (aa30-300) expressed in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Fibrinogen Beta Chain antibody LS-C758577 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Fibrinogen Beta Chain (FGB) (Amino Acid: 30-300). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1F9]
Isotyp	IgG1

NCBI	2244
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.