

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CST3 / Cystatin C Antibody (FITC, WB) LS-C691629 LS-C691629-200

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CST3 / Cystatin C Antibody (FITC, WB) LS-C691629
Artikelnummer	LS-C691629-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C691629-200
Alternativnummer	LS-C691629-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant CST3 (Ser27-Ala146) expressed in E.coli.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Cystatin C antibody LS-C691629 is an FITC-conjugated mouse monoclonal antibody to human Cystatin C (CST3). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	1471

Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB