

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SDF1 / CXCL12 Antibody (aa23-89, WB) LS-C314397 LS-C314397-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SDF1 / CXCL12 Antibody (aa23-89, WB) LS-C314397
Artikelnummer	LS-C314397-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C314397-200
Alternativnummer	LS-C314397-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant SDF1 (Pro23-Lys89) expressed in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CXCL12 antibody LS-C314397 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CXCL12 (SDF1) (aa23-89) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	6387

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	ELISA 1:100-1:5000, ICC 1:50-500, WB 1:50-400,