

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Cow CCL22 / MDC Antibody (FITC, aa1-93, WB) LS-C690135 LS-C690135-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Cow CCL22 / MDC Antibody (FITC, aa1-93, WB) LS-C690135
Artikelnummer	LS-C690135-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C690135-200
Alternativnummer	LS-C690135-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Recombinant MDC (Met1-Gln93) expressed in E. coli.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	MDC antibody LS-C690135 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to MDC (CCL22) (aa1-93) from cow. It is reactive with bovine and cow. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	6367

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
Anwendungsbeschreibung	WB