

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat Ccl9 / MIP-1 Gamma Antibody (Biotin, aa27-117, WB) LS-C686719 LS-C686719-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Rat Ccl9 / MIP-1 Gamma Antibody (Biotin, aa27-117, WB) LS-C686719
Artikelnummer	LS-C686719-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C686719-200
Alternativnummer	LS-C686719-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Recombinant MIP1g (Thr27-Gln117) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MIP-1 Gamma antibody LS-C686719 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to rat MIP-1 Gamma (Ccl9) (aa27-117). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	20308

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