

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MIP2 / GRO2 / CXCL2 Antibody (Biotin, aa34-107, WB) LS-C298635 LS-C298635-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MIP2 / GRO2 / CXCL2 Antibody (Biotin, aa34-107, WB) LS-C298635
Artikelnummer	LS-C298635-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C298635-200
Alternativnummer	LS-C298635-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human GROb (Gly34-Asn107) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CXCL2 antibody LS-C298635 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human CXCL2 (MIP2 / GRO2) (aa34-107). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	2920

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.