

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human Carmine Antibody (Biotin, WB) LS-C689299 LS-C689299-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Carmine Antibody (Biotin, WB) LS-C689299
Artikelnummer	LS-C689299-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C689299-200
Alternativnummer	LS-C689299-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	All, Human
Immunogen	Carmine-BSA
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Carmine antibody LS-C689299 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to Carmine from human. It is reactive with human and all species. Validated for ICC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ICC, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, IP, WB