

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse MGP / Matrix Gla-Protein Antibody (APC, aa20-104, WB) LS-C739730 LS-C739730-500

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse MGP / Matrix Gla-Protein Antibody (APC, aa20-104, WB) LS-C739730
Artikelnummer	LS-C739730-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C739730-500
Alternativnummer	LS-C739730-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant MGP (Tyr20-Tyr104) expressed in E. coli.
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	Matrix Gla-Protein antibody LS-C739730 is an APC-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Matrix Gla-Protein (MGP) (aa20-104). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
NCBI	4256

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