

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse BMP12 / GDF7 Antibody (Biotin, aa295-447, WB) LS-C686769 LS-C686769-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse BMP12 / GDF7 Antibody (Biotin, aa295-447, WB) LS-C686769
Artikelnummer	LS-C686769-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C686769-200
Alternativnummer	LS-C686769-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant GDF7 (Ser295-Val447) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GDF7 antibody LS-C686769 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse GDF7 (BMP12) (aa295-447). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	151449
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