

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse GDF6 / BMP13 Antibody (Biotin, aa339-454, WB) LS-C686773 LS-C686773-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse GDF6 / BMP13 Antibody (Biotin, aa339-454, WB) LS-C686773
Artikelnummer	LS-C686773-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C686773-200
Alternativnummer	LS-C686773-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant GDF6 (Ser339-Arg454) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	BMP13 antibody LS-C686773 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse BMP13 (GDF6) (aa339-454). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	392255
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