

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse GDF2 / BMP9 Antibody (Biotin, aa22-178, WB) LS-C686245 LS-C686245-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse GDF2 / BMP9 Antibody (Biotin, aa22-178, WB) LS-C686245
Artikelnummer	LS-C686245-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C686245-200
Alternativnummer	LS-C686245-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant GDF2 (Gln22-Ser178) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	BMP9 antibody LS-C686245 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse BMP9 (GDF2) (aa22-178). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	2658
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