

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

Product Datasheet

Polyclonal Guinea pig anti-Rabbit BMP2 Antibody (Biotin, aa284-388, WB) LS-C297129 LS-C297129-1

Artikelname	Polyclonal Guinea pig anti-Rabbit BMP2 Antibody (Biotin, aa284-388, WB) LS-C297129
Artikelnummer	LS-C297129-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C297129-1
Alternativnummer	LS-C297129-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Guinea pig
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Recombinant BMP2 (Lys284-Val388) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	BMP2 antibody LS-C297129 is a biotin-conjugated guinea pig polyclonal antibody to rabbit BMP2 (aa284-388). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	650
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 (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.