

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human BMP2 Antibody (WB) LS-C35159 LS-C35159-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BMP2 Antibody (WB) LS-C35159
Artikelnummer	LS-C35159-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C35159-100
Alternativnummer	LS-C35159-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Highly pure (>98%) recombinant human BMP-2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BMP2 antibody LS-C35159 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human BMP2. Validated for ELISA, Func, Neut and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	650
Puffer	PBS, pH 7.2
Reinheit	Immunoaffinity purified

Formulierung	PBS, pH 7.2
Application Verdünnung	ELISA (0.5 - 2 µg/ml), Func, Neut (1.3 - 1.9 µg/ml), WB (0.1 - 0.2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA, Western Blot and Neutralization. ELISA: 0.5-2 ug/ml (100 ul/well), Detects 0.2-0.4 ng/well of recombinant hBMP-2. Western Blot: 0.1-0.2 ug/ml, Detection limit is 1.5-3.0 ng/lane, under either reducing or non-reducing conditions