

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-C35159-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BMP2 Antibody (WB) LS-C35159
Artikelnummer	LS-C35159-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C35159-50
Alternativnummer	LS-C35159-50
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
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