

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 (IHC, IF, WB) LS-C330852 LS-C330852-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BMP2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C330852
Artikelnummer	LS-C330852-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C330852-20
Alternativnummer	LS-C330852-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 283-396 of human BMP2 (NP_001191.1). QAKHKQRKRLKSSCKRHPLYVDFSDVGWNDWIVAPPGYHAFYCHGECPFPL ADHLNSTNHAIVQTLVNSVNSKIPKACCVPTLSAISMLYLDENEKVVLKKNYQD MVVEGCGCR
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BMP2 antibody LS-C330852 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to BMP2 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	650

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF, IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 44kDa, while the observed MW by Western blot was 45kDa.