

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human BMP1 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C35157 LS-C35157-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BMP1 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C35157
Artikelnummer	LS-C35157-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C35157-100
Alternativnummer	LS-C35157-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Frog, Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the C-Terminus of human BMP1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BMP1 antibody LS-C35157 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to BMP1 (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse and frog. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">649</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.1% BSA
Application Verdünnung	ELISA, WB
Anwendungsbeschreibung	Western Blot (1-5 ug/ml for affinity pure antibody using ECL technique). Purified BMP-1 protein can be used positive control (~100-110kD). ELISA: Control antigen can be coated ELISA plates at 1 ug/ml and detected with antibodies (0.5-1 ug/ml).