

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GDF6 / BMP13 Antibody (aa31-59, IHC, WB) LS-C166429 LS-C166429-400

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GDF6 / BMP13 Antibody (aa31-59, IHC, WB) LS-C166429
Artikelnummer	LS-C166429-400
Hersteller Artikelnummer	LS-C166429-400
Alternativnummer	LS-C166429-400
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BMP13 antibody LS-C166429 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to BMP13 (GDF6) (aa31-59) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	392255
Puffer	PBS, 0.09% Sodium Azide
Reinheit	Ammonium sulfate precipitation

Formulierung	PBS, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo (1:10 - 1:50), IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:10 - 1:50), IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), WB (1:1000)