

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human BCL2L11 / BIM Antibody (1-80 aa, N-terminal, IHC, WB) LS-C382297 LS-C382297-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BCL2L11 / BIM Antibody (1-80 aa, N-terminal, IHC, WB) LS-C382297
Artikelnummer	LS-C382297-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C382297-100
Alternativnummer	LS-C382297-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Bim
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BIM antibody LS-C382297 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to BIM (BCL2L11) (1-80 aa, N-terminal) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	10018
Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:20000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:20000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)