

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-C382297-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BCL2L11 / BIM Antibody (1-80 aa, N-terminal, IHC, WB) LS-C382297
Artikelnummer	LS-C382297-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C382297-50
Alternativnummer	LS-C382297-50
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)