

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

Product Datasheet

BID Antibody (aa1-195) LS-C313421, Unconjugated, Polyclonal LS-C313421-100

Artikelname	BID Antibody (aa1-195) LS-C313421, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	LS-C313421-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313421-100
Alternativnummer	LS-C313421-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Bid recombinant protein (Position: M1-D195). Human Bid shares 64% and 61% amino acid (aa) sequences identity with mouse and rat Bid, respectively.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BID antibody LS-C313421 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to BID (aa1-195) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	637

Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg sodium azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg sodium azide.
Application Verdünnung	ICC, IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, IHC, IHC-P, WB