

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human BUD31 Antibody (10-90 aa, N-terminal, IHC, WB) LS-C382333 LS-C382333-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BUD31 Antibody (10-90 aa, N-terminal, IHC, WB) LS-C382333
Artikelnummer	LS-C382333-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C382333-200
Alternativnummer	LS-C382333-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human BUD31
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BUD31 antibody LS-C382333 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to BUD31 (10-90 aa, N-terminal) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	8896
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)