

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ETK / BMX Antibody (30-110 aa, N-terminal, IHC, IF, WB) LS-C382306 LS-C382306-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ETK / BMX Antibody (30-110 aa, N-terminal, IHC, IF, WB) LS-C382306
Artikelnummer	LS-C382306-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C382306-100
Alternativnummer	LS-C382306-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Bmx
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BMX antibody LS-C382306 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to BMX (ETK) (30-110 aa, N-terminal) from human. It is reactive with human, mouse and monkey. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	660
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), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:20000), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)