

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 (510-590 aa, IHC, IF, WB) LS-C382304 LS-C382304-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ETK / BMX Antibody (510-590 aa, IHC, IF, WB) LS-C382304
Artikelnummer	LS-C382304-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C382304-200
Alternativnummer	LS-C382304-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Bmx around the non-phosphorylation site of Y566.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BMX antibody LS-C382304 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to BMX (ETK) (510-590 aa) from human. It is reactive with human and mouse. 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 (1:10000), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:10000), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)