

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RBMX Antibody (20-100 aa, N-terminal, IHC, IF, WB) LS-C383978 LS-C383978-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RBMX Antibody (20-100 aa, N-terminal, IHC, IF, WB) LS-C383978
Artikelnummer	LS-C383978-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C383978-200
Alternativnummer	LS-C383978-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human hnRNP G
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RBMX antibody LS-C383978 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to RBMX (20-100 aa, N-terminal) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	27316
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 (1:40000), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:40000), IF (1:200 - 1:1000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)