

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HNRNPA2B1 Antibody (1-80 aa, N-terminal, IHC, IF, WB) LS-C383967 LS-C383967-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HNRNPA2B1 Antibody (1-80 aa, N-terminal, IHC, IF, WB) LS-C383967
Artikelnummer	LS-C383967-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C383967-100
Alternativnummer	LS-C383967-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from human hnRNP A2/B1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HNRNPA2B1 antibody LS-C383967 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HNRNPA2B1 (1-80 aa, N-terminal) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3181
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)