

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HMBOX1 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C31002 LS-C31002-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HMBOX1 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C31002
Artikelnummer	LS-C31002-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C31002-100
Alternativnummer	LS-C31002-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human HMBOX1 (Q6NT76, NP_078843). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset, Mouse, Rat, Panda, Dog, Bovine, Bat, Rabbit, Horse, Pig, Opossum, Guinea pig, Zebra f
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HMBOX1 antibody LS-C31002 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HMBOX1 (N-Terminus) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	79618
Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB (2.5 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	WB (2.5 µg/ml)