

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HOXC9 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C31997 LS-C31997-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HOXC9 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C31997
Artikelnummer	LS-C31997-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C31997-100
Alternativnummer	LS-C31997-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human HOXC9 (P31274, NP_008828). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset, Mouse, Rat, Goat, Hamster, Elephant, Panda, Bovine, Bat, Rabbit (100%), Xenopus, Stick
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HOXC9 antibody LS-C31997 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human HOXC9 (N-Terminus). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	3225
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)