

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF435 / ZSCAN16 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C438968 LS-C438968-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF435 / ZSCAN16 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C438968
Artikelnummer	LS-C438968-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C438968-100
Alternativnummer	LS-C438968-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human ZSCAN16 (Q9H4T2, NP_079507). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla, Gibbon, Marmoset (100%), Monkey, Dog, Bovine, Horse, Pig (92%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ZSCAN16 antibody LS-C438968 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to ZSCAN16 (ZNF435) (N-Terminus) from human. It is reactive with human and gibbon. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	80345
Puffer	PBS
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.