

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF329 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C438893 LS-C438893-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF329 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C438893
Artikelnummer	LS-C438893-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C438893-100
Alternativnummer	LS-C438893-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human ZNF329 (Q86UD4, NP_078896). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon (100%), Monkey (92%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ZNF329 antibody LS-C438893 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to ZNF329 (N-Terminus) from human. It is reactive with human, chimpanzee and gibbon. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	79673
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.