

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF322 Antibody (Biotin, C-Terminus, IHC, WB) LS-C438898 LS-C438898-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF322 Antibody (Biotin, C-Terminus, IHC, WB) LS-C438898
Artikelnummer	LS-C438898-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C438898-100
Alternativnummer	LS-C438898-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human ZNF322 (Q6U7Q0, NP_078915). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Monkey, Panda, Horse (100%), Marmoset (92%), Bovine (84%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ZNF322 antibody LS-C438898 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to ZNF322 (C-Terminus) from human. It is reactive with human, bovine, chimpanzee and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1 mg/ml
NCBI	79692
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.