

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF167 Antibody (Biotin, N-Terminus, IHC, WB) LS-C433441 LS-C433441-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF167 Antibody (Biotin, N-Terminus, IHC, WB) LS-C433441
Artikelnummer	LS-C433441-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C433441-100
Alternativnummer	LS-C433441-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human ZKSCAN7 (Q9P0L1, NP_061121). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Monkey (100%), Gorilla, Gibbon, Marmoset (92%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ZNF167 antibody LS-C433441 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to ZNF167 (N-Terminus) from human. It is reactive with human and chimpanzee. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">55888</a>
Puffer	PBS
Reinheit	Protein A 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.