

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF80 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C433226 LS-C433226-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF80 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C433226
Artikelnummer	LS-C433226-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C433226-100
Alternativnummer	LS-C433226-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human ZNF80 (P51504, NP_009067). Percent identity by BLAST analysis: Human, Orangutan (100%), Chimpanzee, Gorilla, Monkey (92%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ZNF80 antibody LS-C433226 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to ZNF80 (N-Terminus) from human. It is reactive with human and orangutan. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">7634</a>
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity 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.