

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF333 Antibody (Biotin, aa35-84, WB) LS-C439051 LS-C439051-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF333 Antibody (Biotin, aa35-84, WB) LS-C439051
Artikelnummer	LS-C439051-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C439051-100
Alternativnummer	LS-C439051-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide located between aa35-84 of human ZNF333 (Q96JL9, NP_115809). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla (100%), Monkey (85%), Orangutan (84%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ZNF333 antibody LS-C439051 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human ZNF333 (aa35-84). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">84449</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.