

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF319 Antibody (WB) LS-C749327 LS-C749327-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF319 Antibody (WB) LS-C749327
Artikelnummer	LS-C749327-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C749327-100
Alternativnummer	LS-C749327-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 283-582 of human ZNF319 (NP_065858.1). EHHLFRCNVCELHFKESELLQHPCTPSGERPFRGECQKAFKRPSDLRQHE RTHSAERPFCDLCPMGFKQYALMRHRRTHKTEEPFKCGLCEKGFQPSHL LYHQHVHTLETFLKCPVCQKGFQSAELLRHKC
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZNF319 antibody LS-C749327 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ZNF319 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">57567</a>

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 65kDa, while the observed MW by Western blot was 65kDa.