

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF323 Antibody (WB) LS-C749297 LS-C749297-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF323 Antibody (WB) LS-C749297
Artikelnummer	LS-C749297-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C749297-100
Alternativnummer	LS-C749297-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 202-406 of human ZSCAN31 (NP_112161.3). GDSKLQRDVSLDSKYRETCKRDSKA EKQQA HSTGERRHRCNECGKSFTKSS V LIEHQRIHTGEKPYECEECGKAFSRRSSLNEHRRSHTGEKPYQCKECKGKAFS ASNGLTRHRIHTGEKPYECKVCGKAFLLSSC
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZNF323 antibody LS-C749297 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ZNF323 from human. It is reactive with human and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">64288</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 28kDa/47kDa, while the observed MW by Western blot was 47kDa.