

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF264 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C349079 LS-C349079-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZNF264 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C349079
Artikelnummer	LS-C349079-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C349079-20
Alternativnummer	LS-C349079-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-220 of human ZNF264 (NP_003408.1). MAAAVLTDRAQVSVTFDDVAVTFTKEEWGQLDLAQRRTLYQEVMLENCGLLV SLGCPVPKAEILCHLEHGQEPWTRKEDLSQDTCPGDKGPKTTEPTTCEPALS EGISLQGQVTQGNSVDSQLGQAEDQDGLSEMQUEGH
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZNF264 antibody LS-C349079 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to rat ZNF264. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">9422</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	IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 70kDa, while the observed MW by Western blot was 80kDa.