

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human LRPPRC Antibody (IHC, IF, WB) LS-C332518 LS-C332518-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human LRPPRC Antibody (IHC, IF, WB) LS-C332518
Artikelnummer	LS-C332518-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C332518-20
Alternativnummer	LS-C332518-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1041-1394 of human LRPPRC (NP_573566.2). IACRLNQKKGAYDIFLNAKEQNIVFNAETYSNLIKLLMSDYFTQAMEVKAF AE THIKGFTLNDAANSRLIITQVRRDYLKEAVTTLKTVLDQQQTPSRLAVTRVIQAL AMKGDVENIEVVQKMLNGLEDSIGLS
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	LRPPRC antibody LS-C332518 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to LRPPRC from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">10128</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 - 1:100), IHC (1:100 - 1:200), IP (1:20 - 1:50), WB (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 157kDa, while the observed MW by Western blot was 140kDa.