

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human PODN Antibody (WB) LS-C749316 LS-C749316-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PODN Antibody (WB) LS-C749316
Artikelnummer	LS-C749316-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C749316-20
Alternativnummer	LS-C749316-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 67-210 of human PODN (NP_714914.2). LGPVLAVRAPGFGRSGGHLSPEENEFAEEEPVLVLSPEEPGPGPAAVSCPRD CACSQEGVVDCGGIDLREFPGDLPEHTNHLSLQNNQLEKIYPEELSRLHRLLET LNLQNNRLTSRGLPEKAFEHLTNLNYLYLANNKL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PODN antibody LS-C749316 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PODN from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">127435</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 57kDa/68kDa/72kDa/74kDa, while the observed MW by Western blot was 69kDa.