

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ROR1 Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C317288 LS-C317288-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ROR1 Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C317288
Artikelnummer	LS-C317288-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C317288-100
Alternativnummer	LS-C317288-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Tyrosine-protein kinase transmembrane receptor ROR1 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ROR1 antibody LS-C317288 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human ROR1. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">4919</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.