

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human SIGLEC7 / CD328 Antibody (Biotin, aa18-353, WB) LS-C297092 LS-C297092-200**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SIGLEC7 / CD328 Antibody (Biotin, aa18-353, WB) LS-C297092
Artikelnummer	LS-C297092-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C297092-200
Alternativnummer	LS-C297092-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant SIGLEC7 (Gly18-Leu353) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD328 antibody LS-C297092 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human CD328 (SIGLEC7) (aa18-353). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">27036</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.