

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human CD316 / IGSF8 Antibody (WB) LS-C749302 LS-C749302-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CD316 / IGSF8 Antibody (WB) LS-C749302
Artikelnummer	LS-C749302-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C749302-100
Alternativnummer	LS-C749302-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 28-350 of human IGSF8 (NP_443100.1). REVLVPEGPLYRVAGTAVSISCNVTGYEGPAQQNFEWFLYRPEAPDTALGIVS TKDTQFSYAVFKSRVVAGEVQVQRLQGDVVLKIARLQAQDAGIYECHTPST DTRYLGSSYSGKVELRVLPDVLQVSAAPPGRGRQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IGSF8 antibody LS-C749302 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human IGSF8 (CD316). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">93185</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 40kDa/55kDa/65kDa, while the observed MW by Western blot was 65kDa.