

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ABO Glycosyltransferase Antibody (IHC, IF, WB) LS-C482291 LS-C482291-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ABO Glycosyltransferase Antibody (IHC, IF, WB) LS-C482291
Artikelnummer	LS-C482291-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C482291-50
Alternativnummer	LS-C482291-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant full length human ABO.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ABO Glycosyltransferase antibody LS-C482291 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ABO Glycosyltransferase from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">28</a>

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Application Verdünnung	ICC (1:50 - 1:200), IF (1:50 - 1:200), IHC, IHC-P (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ICC (1:50 - 1:200), IF (1:50 - 1:200), IHC, IHC-P (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)