

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GALE / UDP-Glucose 4-Epimerase Antibody (aa142-171, IHC, IF, WB) LS-C166349 LS-C166349-400**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GALE / UDP-Glucose 4-Epimerase Antibody (aa142-171, IHC, IF, WB) LS-C166349
Artikelnummer	LS-C166349-400
Hersteller Artikelnummer	LS-C166349-400
Alternativnummer	LS-C166349-400
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	UDP-Glucose 4-Epimerase antibody LS-C166349 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human UDP-Glucose 4-Epimerase (GALE) (aa142-171). Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">2582</a>
Puffer	PBS, 0.09% Sodium Azide
Reinheit	Protein A purified

Formulierung	PBS, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo (1:10 - 1:50), IF (1:10 - 1:50), IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:10 - 1:50), IF (1:10 - 1:50), IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), WB (1:1000)