

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human Allura Red AC Antibody (Biotin, WB) LS-C689302 LS-C689302-200**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Allura Red AC Antibody (Biotin, WB) LS-C689302
Artikelnummer	LS-C689302-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C689302-200
Alternativnummer	LS-C689302-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	All, Human
Immunogen	ARAC-OVA
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Allura Red AC antibody LS-C689302 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to Allura Red AC from human. It is reactive with human and all species. Validated for ICC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.05% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ICC, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, IP, WB