

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ICSBP / IRF8 Antibody (aa411-426, WB) LS-C313309 LS-C313309-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ICSBP / IRF8 Antibody (aa411-426, WB) LS-C313309
Artikelnummer	LS-C313309-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313309-100
Alternativnummer	LS-C313309-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-Terminus of human IRF8(411-426 aa ASHQRSFFRENQQITV), different from the related mouse and rat sequences by two amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IRF8 antibody LS-C313309 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to IRF8 (ICSBP) (aa411-426) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	<a href="#">3394</a>
Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB