

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 (IHC, IF, WB) LS-C335605 LS-C335605-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ICSBP / IRF8 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335605
Artikelnummer	LS-C335605-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C335605-100
Alternativnummer	LS-C335605-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 137-426 of human IRF8 (NP_002154.1). ECGRSEIDELIKEPSVDDYMGMIKRSPSPPEACRSQLLPDWWAQQPSTGVPLV TGYTTYDAHHSFAFSQMVISFYGGKLVGQATTTCEPGRSLSQPGLPGTKLY GPEGLELVRFPADAIIPSERQRQVTRKLFHLE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IRF8 antibody LS-C335605 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to IRF8 (ICSBP) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">3394</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	IF (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 48kDa, while the observed MW by Western blot was 53kDa.