

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human IRF2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C667867 LS-C667867-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human IRF2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C667867
Artikelnummer	LS-C667867-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C667867-50
Alternativnummer	LS-C667867-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full length protein of human IRF2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IRF2 antibody LS-C667867 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human IRF2. Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">3660</a>
Puffer	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.

Reinheit	Immunoaffinity chromatography
Formulierung	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.
Application Verdünnung	ICC, IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), IHC-P, WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Western blot analysis of IRF2 expression in SW480 (A), NIH3T3 (B) whole cell lysates. Immunohistochemical analysis of IRF2 staining in human brain formalin fixed paraffin embedded tissue section. The section was pre-treated using heat mediated antigen re