

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 (aa35-84, IHC, WB) LS-C31015 LS-C31015-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ICSBP / IRF8 Antibody (aa35-84, IHC, WB) LS-C31015
Artikelnummer	LS-C31015-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C31015-100
Alternativnummer	LS-C31015-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide located between aa35-84 of human IRF8 (Q02556, NP_002154). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Orangutan, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset, Mouse, Rat, Hamster, Elephant, Dog, Bovine, Bat, Rabbit, Horse, Pig,
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IRF8 antibody LS-C31015 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human IRF8 (ICSBP) (aa35-84). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1 mg/ml
NCBI	3394
Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB (1.25 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB (1.25 µg/ml)