

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ISGF3 / IRF9 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C155416 LS-C155416-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ISGF3 / IRF9 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C155416
Artikelnummer	LS-C155416-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C155416-100
Alternativnummer	LS-C155416-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the center region of human IRF9. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IRF9 antibody LS-C155416 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human IRF9 (ISGF3). Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.63 mg/ml
NCBI	10379

Puffer	1X PBS, pH 7, 0.025% ProClin(TM) 300, 20% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	1X PBS, pH 7, 0.025% ProClin(TM) 300, 20% Glycerol
Application Verdünnung	ICC (1:100 - 1:1000), IF (1:100 - 1:1000), IHC, IHC-P (1:100 - 1:1000), WB (1:1000 - 1:10000)
Anwendungsbeschreibung	Suggested starting dilutions are as follows: Western blot: 1:1000-1:10000, IHC-Paraffin: 1:100-1:1000 [suggested antigen retrieval using heat mediated 10 mM Citrate buffer (pH 6.0) or Tris-EDTA buffer (pH 8.0)], ICC/IF: 1:100-1:1000. Not yet tested in ot