

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

Product Datasheet

IRF2 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F41303-0.4ML

Artikelname	IRF2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F41303-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F41303-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F41303-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A portion of amino acids 225-255 from the human protein was used as the immunogen for this IRF2 antibody.
Produktbeschreibung	IRF2 encodes interferon regulatory factor 2, a member of the interferon regulatory transcription factor (IRF) family. IRF2 competitively inhibits the IRF1-mediated transcriptional activation of interferons alpha and beta, and presumably other genes t...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P14316
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:1000
Anwendungsbeschreibung	Titration of the IRF2 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.