

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

Product Datasheet

IRF-2 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C10366

Artikelname	IRF-2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C10366
Hersteller Artikelnummer	C10366
Alternativnummer	AST-C10366-50,AST-C10366-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human IRF2. AA range:101-150
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
Quelle	Polyclonal, Rabbit IgG
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500 - 1:2000. IHC 1:100 - 1:300. ELISA: 1:20000.. IF 1:50-200