

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

Product Datasheet

IRF2 Antibody - N-terminal region ASB-P100613_P050

Artikelname	IRF2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-P100613_P050
Hersteller Artikelnummer	P100613_P050
Alternativnummer	ASB-P100613_P050-25UL,ASB-P100613_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human IRF2
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
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	3660

Formulierung

Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.