

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

Product Datasheet

ILF3 Antibody - N-terminal region ASB-ARP38968_P050

Artikelname	ILF3 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38968_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP38968_P050
Alternativnummer	ASB-ARP38968_P050-25UL,ASB-ARP38968_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ILF3
Produktbeschreibung	Nuclear factor of activated T-cells (NFAT) is a transcription factor required for T-cell expression of interleukin 2. NFAT binds to a sequence in the IL2 enhancer known as the antigen receptor response element 2. In addition, NFAT can bind RNA and is...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	95kDa
NCBI	3609

UniProt	Q12906-2
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.