

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

Product Datasheet

GTF2F2 Antibody - C-terminal region ASB-ARP31436_P050

Artikelname	GTF2F2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31436_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31436_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31436_P050-25UL,ASB-ARP31436_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 C terminal region of human GTF2F2
Produktbeschreibung	GTF2F2 synergizes with HIV-1 Tat and the cellular coactivator Tat-SF1 during Tat-mediated transactivation of the HIV-1 LTR promoter. This gene is required for both basal and HIV-1 Tat-activated transcription....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	28kDa
NCBI	2963

UniProt	P13984
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.