

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

Product Datasheet

GTF2H3 Antibody - N-terminal region ASB-ARP31438_P050

Artikelname	GTF2H3 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31438_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31438_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31438_P050-25UL,ASB-ARP31438_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GTF2H3
Produktbeschreibung	GTranscription Factor Antibodies2H3 interacts with HIV-1 Tat as a component of the HIV-1 transcription pre-initiation complex, but is released from the elongation complex which includes P-TEFb. It synergizes with HIV-1 Tat to induce transcription elo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	2967

UniProt	Q13889
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.