

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

Product Datasheet

HTATIP Antibody - N-terminal region ASB-ARP38791_P050

Artikelname	HTATIP Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38791_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP38791_P050
Alternativnummer	ASB-ARP38791_P050-25UL,ASB-ARP38791_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human HTATIP
Produktbeschreibung	HTATIP belongs to the MYST family of histone acetyl transferases (HATs) and was originally isolated as an HIV-1 TAT-interactive protein. HATs play important roles in regulating chromatin remodeling, transcription and other nuclear processes by acetyl...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	62kDa
NCBI	10524

UniProt	Q92993-3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.