

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

Product Datasheet

TAF2 Antibody - middle region ASB-ARP33392_P050

Artikelname	TAF2 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP33392_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33392_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33392_P050-25UL,ASB-ARP33392_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ChIP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human TAF2
Produktbeschreibung	Initiation of transcription by RNA polymerase II requires the activities of more than 70 polypeptides. The protein that coordinates these activities is transcription factor IID (TFIID), which binds to the core promoter to position the polymerase prop...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	137kDa
NCBI	6873

UniProt	Q6P1X5
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.