

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

Product Datasheet

TCEA2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33408_T100

Artikelname	TCEA2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33408_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33408_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33408_T100-25UL,ASB-ARP33408_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	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 TCEA2
Produktbeschreibung	The protein encoded by TCEA2 is found in the nucleus, where it functions as an SII class transcription elongation factor. Elongation factors in this class are responsible for releasing RNA polymerase II ternary complexes from transcriptional arrest a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	6919

UniProt	Q15560
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.