

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

Product Datasheet

GTF2I Antibody - N-terminal region ASB-ARP31910_T100

Artikelname	GTF2I Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31910_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP31910_T100
Alternativnummer	ASB-ARP31910_T100-25UL,ASB-ARP31910_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GTF2I
Produktbeschreibung	GTF2I is a multifunctional phosphoprotein with roles in transcription and signal transduction. It is deleted in Williams-Beuren syndrome, a multisystem developmental disorder caused by the deletion of contiguous genes at chromosome 7q11.23.This gene ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	108kDa
NCBI	2969

UniProt	Q75M85
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.