

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

Product Datasheet

TAF7 Antibody - N-terminal region ASB-P100967_T100

Artikelname	TAF7 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-P100967_T100
Hersteller Artikelnummer	P100967_T100
Alternativnummer	ASB-P100967_T100-25UL,ASB-P100967_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TAF7
Produktbeschreibung	The intronless gene for this transcription coactivator is located between the protocadherin beta and gamma gene clusters on chromosome 5. The protein encoded by this gene is a component of the TFIID protein complex, a complex which binds to the TATA ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	40kDa
NCBI	6879

Formulierung

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