

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

## Product Datasheet

### TAF15 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-ARP40468\_P050

Artikelname	TAF15 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP40468_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40468_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40468_P050-25UL,ASB-ARP40468_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Yeast
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TAF15
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	62kDa
NCBI	<a href="#">8148</a>

UniProt	<a href="#">Q92804</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.