

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

Product Datasheet

RBM10 Antibody - N-terminal region ASB-ARP30104_T100

Artikelname	RBM10 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP30104_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP30104_T100
Alternativnummer	ASB-ARP30104_T100-25UL,ASB-ARP30104_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, IP, 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 RBM10
Produktbeschreibung	RBM10 contains RNA recognition motif found in a variety of RNA binding proteins, including various hnRNP proteins, proteins implicated in regulation of alternative splicing, and protein components of snRNPs. In vitro studies showed that the rat homol...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	104 kDa
NCBI	8241

UniProt	P98175
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.