

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

Product Datasheet

RBMY1A1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40257_P050

Artikelname	RBMY1A1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40257_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40257_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40257_P050-25UL,ASB-ARP40257_P050-100UL
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 RBMY1A1
Produktbeschreibung	RBMY1A1 is a protein containing an RNA-binding motif in the N-terminus and four SRGY (serine, arginine, glycine, tyrosine) boxes in the C-terminus. The gene that encodes RBMY1A1 is Y-linked. RBMY1A1 may be involved in spermatogenesis. It is required ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	41kDa
NCBI	5940

UniProt	Q15414
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.