

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

Product Datasheet

CUGBP2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40323_T100

Artikelname	CUGBP2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40323_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40323_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40323_T100-25UL,ASB-ARP40323_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, 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 CUGBP2
Produktbeschreibung	Members of the CELF/BRUNOL protein family contain two N-terminal RNA recognition motif (RRM) domains, one C-terminal RRM domain, and a divergent segment of 160-230 aa between the second and third RRM domains. Members of this protein family regulate p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	56kDa
NCBI	10659

UniProt	Q96RQ6
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.