

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

Product Datasheet

HNRPL Antibody - N-terminal region ASB-ARP40367_T100

Artikelname	HNRPL Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40367_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40367_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40367_T100-25UL,ASB-ARP40367_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Yeast, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human HNRPL
Produktbeschreibung	Heterogeneous nuclear RNAs (hnRNAs) which include mRNA precursors and mature mRNAs are associated with specific proteins to form heterogenous ribonucleoprotein (hnRNP) complexes. Heterogeneous nuclear ribonucleoprotein L is among the proteins that ar...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	65kDa

NCBI	3191
UniProt	P14866
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.