

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

Product Datasheet

SNRNP200 Antibody - N-terminal region ASB-ARP36414_P050

Artikelname	SNRNP200 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP36414_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP36414_P050
Alternativnummer	ASB-ARP36414_P050-25UL,ASB-ARP36414_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Produktbeschreibung	Pre-mRNA splicing is catalyzed by the spliceosome, a complex of specialized RNA and protein subunits that removes introns from a transcribed pre-mRNA segment. The spliceosome consists of small nuclear RNA proteins (snRNPs) U1, U2, U4, U5 and U6, toge...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	244kDa
NCBI	23020
UniProt	O75643

Formulierung

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