

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

Product Datasheet

SNRPA Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-ARP40530_P050

Artikelname	SNRPA Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP40530_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40530_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40530_P050-25UL,ASB-ARP40530_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SNRPA
Produktbeschreibung	SNRPA binds stem loop II of U1 snRNA. It is the first snRNP to interact with pre-mRNA. This interaction is required for the subsequent binding of U2 snRNP and the U4/U6/U5 tri-snRNP. In a snRNP-free form (SF-A) may be involved in coupled pre-mRNA spl...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	6626

UniProt	P09012
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.