

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

Product Datasheet

CSRNP2 Antibody - C-terminal region (ARP70065_P050), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP70065

Artikelname	CSRNP2 Antibody - C-terminal region (ARP70065_P050), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP70065
Hersteller Artikelnummer	ARP70065
Alternativnummer	ASB-ARP70065-100UL,ASB-ARP70065-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C-terminal region of Human CSRNP2
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the CSRNP family of nuclear proteins that share conserved regions, including cysteine- and serine- rich regions, a basic domain, a transcriptional activation domain, and bind the sequence AGAGTG, thus have ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

Molekulargewicht	59kDa
NCBI	81566
UniProt	Q9H175
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.