

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

Product Datasheet

RPN2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP45400_P050

Artikelname	RPN2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45400_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP45400_P050
Alternativnummer	ASB-ARP45400_P050-25UL,ASB-ARP45400_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human RPN2
Produktbeschreibung	RPN2 is a type I integral membrane protein found only in the rough endoplasmic reticulum. The protein is part of an N-oligosaccharyl transferase complex that links high mannose oligosaccharides to asparagine residues found in the Asn-X-Ser/Thr consen...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	69kDa
NCBI	6185

UniProt	P04844
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.