

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

Product Datasheet

ATP6V1B2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP56328_P050

Artikelname	ATP6V1B2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP56328_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP56328_P050
Alternativnummer	ASB-ARP56328_P050-25UL,ASB-ARP56328_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ATP6V1B2
Produktbeschreibung	ATP6V1B2 is a component of vacuolar ATPase (V-ATPase), a multisubunit enzyme that mediates acidification of eukaryotic intracellular organelles. V-ATPase dependent organelle acidification is necessary for such intracellular processes as protein sorti...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	56kDa
NCBI	526

UniProt	P21281
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.