

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

## Product Datasheet

### ATP6V0A1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP46581\_P050

Artikelname	ATP6V0A1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP46581_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP46581_P050
Alternativnummer	ASB-ARP46581_P050-25UL,ASB-ARP46581_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ATP6V0A1
Produktbeschreibung	ATP6V0A1 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	87 kDa
NCBI	<a href="#">535</a>

UniProt	<a href="#">Q93050</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.