

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

Product Datasheet

ATP6V0D1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP66521_P050

Artikelname	ATP6V0D1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP66521_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP66521_P050
Alternativnummer	ASB-ARP66521_P050-25UL,ASB-ARP66521_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 C-terminal region of Human ATP6V0D1
Produktbeschreibung	This gene encodes 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...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	9114

UniProt	P61421
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.