

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

## Product Datasheet

### ATP6V0C Antibody - middle region ASB-ARP45161\_P050

Artikelname	ATP6V0C Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP45161_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP45161_P050
Alternativnummer	ASB-ARP45161_P050-25UL,ASB-ARP45161_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human ATP6V0C
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	16 kDa
NCBI	<a href="#">527</a>

UniProt	<a href="#">P27449</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.