

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

Product Datasheet

ATP5MC2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40228_P050

Artikelname	ATP5MC2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40228_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40228_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40228_P050-25UL,ASB-ARP40228_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ATP5G2
Produktbeschreibung	This gene encodes a subunit of mitochondrial ATP synthase. Mitochondrial ATP synthase catalyzes ATP synthesis, utilizing an electrochemical gradient of protons across the inner membrane during oxidative phosphorylation. ATP synthase is composed of tw...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	15kDa
NCBI	517

UniProt	Q06055
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.