

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

## Product Datasheet

### ATP1A2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP96897\_P050

Artikelname	ATP1A2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP96897_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP96897_P050
Alternativnummer	ASB-ARP96897_P050-25UL,ASB-ARP96897_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ATP1A2
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the family of P-type cation transport ATPases, and to the subfamily of Na <sup>+</sup> /K <sup>+</sup> -ATPases. Na <sup>+</sup> /K <sup>+</sup> -ATPase is an integral membrane protein responsible for establishing and maintaining the electrochemical gradie...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	112 kDa
NCBI	<a href="#">477</a>

UniProt	<a href="#">P50993</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.