

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

## Product Datasheet

### VDAC1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP35122\_T100

Artikelname	VDAC1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP35122_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP35122_T100
Alternativnummer	ASB-ARP35122_T100-25UL,ASB-ARP35122_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human VDAC1
Produktbeschreibung	The voltage-dependent anion-selective channel 1 (VDAC1) functions as a channel in membranous structures for the outer mitochondrial membrane, the cell membrane, endosomes, caveolae, the sarcoplasmic reticulum, synaptosomes, and post-synaptic densit...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	<a href="#">7416</a>

UniProt	<a href="#">Q5FVE7</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.