

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

## Product Datasheet

### KCND3 Antibody - middle region ASB-ARP35165\_T100

Artikelname	KCND3 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP35165_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP35165_T100
Alternativnummer	ASB-ARP35165_T100-25UL,ASB-ARP35165_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human KCND3
Produktbeschreibung	Voltage-gated potassium (Kv) channels represent the most complex class of voltage-gated ion channels from both functional and structural standpoints. Their diverse functions include regulating neurotransmitter release, heart rate, insulin secretion, ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	70kDa
NCBI	<a href="#">3752</a>

UniProt	<a href="#">Q9UK17-2</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.