

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

Product Datasheet

KCNN2 Antibody - C-terminal region ASB-ARP35094_T100

Artikelname	KCNN2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP35094_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP35094_T100
Alternativnummer	ASB-ARP35094_T100-25UL,ASB-ARP35094_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Monkey, Mouse, Rabbit, Rat, Yeast, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human KCNN2
Produktbeschreibung	Action potentials in vertebrate neurons are followed by an afterhyperpolarization (AHP) that may persist for several seconds and may have profound consequences for the firing pattern of the neuron. Each component of the AHP is kinetically distinct an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	64kDa
NCBI	3781

UniProt	Q9H2S1
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.