

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

Product Datasheet

KCNK13 Antibody - C-terminal region ASB-ARP35347_P050

Artikelname	KCNK13 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP35347_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP35347_P050
Alternativnummer	ASB-ARP35347_P050-25UL,ASB-ARP35347_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Equine, Human, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human KCNK13
Produktbeschreibung	KCNK13 encodes one of the members of the superfamily of potassium channel proteins containing two pore-forming domains. The product of this gene is an open channel that can be stimulated by arachidonic acid....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	45kDa
NCBI	56659

UniProt	Q9HB14
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.