

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

Product Datasheet

KCNE1L Antibody - N-terminal region (ARP77210_P050), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP77210

Artikelname	KCNE1L Antibody - N-terminal region (ARP77210_P050), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP77210
Hersteller Artikelnummer	ARP77210
Alternativnummer	ASB-ARP77210-100UL,ASB-ARP77210-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human KCNE1L
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of a family of single pass transmembrane domain proteins that function as ancillary subunits to voltage-gated potassium channels. Members of this family affect diverse processes in potassium channel regulation, including io...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	15 kDa

NCBI	23630
UniProt	Q9UJ90
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.