

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

Product Datasheet

SCN8A Antibody - middle region ASB-ARP35227_P050

Artikelname	SCN8A Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP35227_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP35227_P050
Alternativnummer	ASB-ARP35227_P050-25UL,ASB-ARP35227_P050-100UL
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 SCN8A
Produktbeschreibung	Voltage-dependent sodium channels, such as SCN8A, are responsible for the initial membrane depolarization that occurs during generation of action potentials in most electrically excitable cells....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	225kDa
NCBI	6334
UniProt	Q9UQD0

Formulierung

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