

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

Product Datasheet

ARHGEF9 Antibody - C-terminal region (ARP77160_P050), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP77160

Artikelname	ARHGEF9 Antibody - C-terminal region (ARP77160_P050), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP77160
Hersteller Artikelnummer	ARP77160
Alternativnummer	ASB-ARP77160-100UL,ASB-ARP77160-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human ARHGEF9
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a Rho-like GTPase that switches between the active (GTP-bound) state and inactive (GDP-bound) state to regulate CDC42 and other genes. Defects in this gene are a cause of startle disease with epilepsy (STHEE), also...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	61 kDa

NCBI	23229
UniProt	O43307
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.