

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

Product Datasheet

GRIP1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP32497_P050

Artikelname	GRIP1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32497_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32497_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32497_P050-25UL,ASB-ARP32497_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human GRIP1
Produktbeschreibung	GRIP1 may play a role as a localized scaffold for the assembly of a multiprotein signaling complex and as mediator of the trafficking of its binding partners at specific subcellular location in neurons....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	92kDa
NCBI	23426

UniProt	Q9Y3R0
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.