

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

Product Datasheet

ANP32E Antibody - middle region ASB-ARP46349_P050

Artikelname	ANP32E Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP46349_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP46349_P050
Alternativnummer	ASB-ARP46349_P050-25UL,ASB-ARP46349_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Yeast, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human ANP32E
Produktbeschreibung	ANP32E inhibits activity of protein phosphatase 2A (PP2A). It does not inhibit protein phosphatase 1. It may play a role in cerebellar development and synaptogenesis process by modulating PP2A activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	81611

UniProt	Q9BTT0
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.