

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

Product Datasheet

GRIN2A Antibody - middle region ASB-ARP35012_P050

Artikelname	GRIN2A Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP35012_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP35012_P050
Alternativnummer	ASB-ARP35012_P050-25UL,ASB-ARP35012_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human GRIN2A
Produktbeschreibung	N-methyl-D-aspartate (NMDA) receptors are a class of ionotropic glutamate-gated ion channels. These receptors have been shown to be involved in long-term potentiation, an activity-dependent increase in the efficiency of synaptic transmission thought ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	163kDa
NCBI	2903

UniProt	Q12879
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.