

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

Product Datasheet

GABRB2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP34988_P050

Artikelname	GABRB2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34988_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP34988_P050
Alternativnummer	ASB-ARP34988_P050-25UL,ASB-ARP34988_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GABRB2
Produktbeschreibung	The gamma-aminobutyric acid (GABA) A receptor is a multisubunit chloride channel that mediates the fastest inhibitory synaptic transmission in the central nervous system. This gene encodes GABA A receptor, beta 2 subunit. It is mapped to chromosome 5...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	2561

UniProt	P47870
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.