

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

Product Datasheet

GABRD Antibody - N-terminal region ASB-AVARP13032_T100

Artikelname	GABRD Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-AVARP13032_T100
Hersteller Artikelnummer	AVARP13032_T100
Alternativnummer	ASB-AVARP13032_T100-25UL,ASB-AVARP13032_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Rabbit
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GABRD
Produktbeschreibung	Gamma-aminobutyric acid (GABA) is the major inhibitory neurotransmitter in the mammalian brain where it acts at GABA-A receptors, which are ligand-gated chloride channels. Chloride conductance of these channels can be modulated by agents such as benz...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	2563

UniProt	O14764
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.