

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

## Product Datasheet

### GABRP Antibody - N-terminal region ASB-AVARP13034\_T100

Artikelname	GABRP Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-AVARP13034_T100
Hersteller Artikelnummer	AVARP13034_T100
Alternativnummer	ASB-AVARP13034_T100-25UL,ASB-AVARP13034_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GABRP
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. The subunit encoded by this gene is expressed in several non-neuronal tissues i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	51 kDa
NCBI	<a href="#">2568</a>

UniProt	<a href="#">O00591</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.