

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

## Product Datasheet

### GRIA2 Antibody - N-terminal region ASB-AVARP13038\_T100

Artikelname	GRIA2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-AVARP13038_T100
Hersteller Artikelnummer	AVARP13038_T100
Alternativnummer	ASB-AVARP13038_T100-25UL,ASB-AVARP13038_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GRIA2
Produktbeschreibung	GRIA2 is one of the glutamate receptors, which are the predominant excitatory neurotransmitter receptors in the mammalian brain and are activated in a variety of normal neurophysiologic processes. These receptors are heteromeric protein complexes wit...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	99kDa
NCBI	<a href="#">2891</a>

UniProt	<a href="#">P42262</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.