

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

Product Datasheet

Gabpa Antibody - N-terminal region ASB-ARP31186_P050

Artikelname	Gabpa Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31186_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31186_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31186_P050-25UL,ASB-ARP31186_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Mouse Gabpa
Produktbeschreibung	Gabpa is a transcription factor capable of interacting with purine rich repeats (GA repeats)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	14390
UniProt	Q00422

Formulierung

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