

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

Product Datasheet

CNP Antibody - N-terminal region ASB-ARP33880_T100

Artikelname	CNP Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33880_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33880_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33880_T100-25UL,ASB-ARP33880_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Porcine, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CNP
Produktbeschreibung	2,3-Cyclic nucleotide-3-phosphodiesterase (CNP1 and CNP2) is the major enzyme of central nervous system myelin. It is associated with oligodendroglial plasma membrane and uncompact myelin (myelin-like fraction), which are in contact with glial cyto...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	45kDa
NCBI	1267

UniProt	P09543-2
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.