

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

## Product Datasheet

### ZNF24 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33518\_P050

Artikelname	ZNF24 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33518_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33518_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33518_P050-25UL,ASB-ARP33518_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Human ZNF24
Produktbeschreibung	ZNF24 is a transcription factor required for myelination of differentiated oligodendrocytes. It is required for the conversion of oligodendrocytes from the premyelinating to the myelinating state. In the developing central nervous system (CNS), it is...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	40kDa
NCBI	<a href="#">7572</a>

UniProt	<a href="#">P17028</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.