

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

## Product Datasheet

### OLIG2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP31464\_P050

Artikelname	OLIG2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31464_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31464_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31464_P050-25UL,ASB-ARP31464_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human OLIG2
Produktbeschreibung	OLIG2 is a basic helix-loop-helix transcription factor which is expressed in oligodendroglial tumors of the brain. OLIG2 is an essential regulator of ventral neuroectodermal progenitor cell fate. It is associated with T-cell acute lymphoblastic leuke...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	<a href="#">10215</a>

UniProt	<a href="#">Q13516</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.