

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-ARP32752_P050

Artikelname	OLIG2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32752_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32752_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32752_P050-25UL,ASB-ARP32752_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat
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	10215

UniProt	Q13516
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.