

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

Product Datasheet

DGCR8 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40984_P050

Artikelname	DGCR8 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40984_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP40984_P050
Alternativnummer	ASB-ARP40984_P050-25UL,ASB-ARP40984_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human DGCR8
Produktbeschreibung	DGCR8 contains 2 DRBM (double-stranded RNA-binding) domains and 1 WW domain. It may play a part in the etiology of the velocardiofacial/DiGeorge syndrome (VCFS/DGS), a developmental disorder characterized by structural and functional palate anomalies...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	86 kDa

NCBI	54487
UniProt	Q8WYQ5
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.