

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

## Product Datasheet

### PAFAH1B1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP56108\_P050

Artikelname	PAFAH1B1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP56108_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP56108_P050
Alternativnummer	ASB-ARP56108_P050-25UL,ASB-ARP56108_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 PAFAH1B1
Produktbeschreibung	This locus was identified as encoding a gene that when mutated or lost caused the lissencephaly associated with Miller-Dieker lissencephaly syndrome. PAFAH1B1 is the non-catalytic alpha subunit of the intracellular Ib isoform of platelet-activating f...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	47kDa
NCBI	<a href="#">5048</a>

UniProt	<a href="#">P43034</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.