

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

Product Datasheet

EIF2B1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP51963_P050

Artikelname	EIF2B1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP51963_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP51963_P050
Alternativnummer	ASB-ARP51963_P050-25UL,ASB-ARP51963_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human EIF2B1
Produktbeschreibung	EIF2B1 belongs to the EIF-2B alpha/beta/delta subunits family. It catalyzes the exchange of eukaryotic initiation factor 2-bound GDP for GTP. Defects in EIF2B1 are a cause of leukoencephalopathy with vanishing white matter (VWM)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	1967

UniProt	Q14232
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.