

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

Product Datasheet

KIF5A Antibody - middle region ASB-ARP33868_P050

Artikelname	KIF5A Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP33868_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33868_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33868_P050-25UL,ASB-ARP33868_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human KIF5A
Produktbeschreibung	KIF5A is a member of the kinesin family of proteins. Members of this family are part of a multisubunit complex that functions as a microtubule motor in intracellular organelle transport. Mutations in this gene cause autosomal dominant spastic paraple...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	117 kDa
NCBI	3798

UniProt	Q12840
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.