

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

Product Datasheet

FLNC Antibody - N-terminal region ASB-ARP64454_P050

Artikelname	FLNC Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP64454_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP64454_P050
Alternativnummer	ASB-ARP64454_P050-25UL,ASB-ARP64454_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	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 FLNC
Produktbeschreibung	This gene encodes one of three related filamin genes, specifically gamma filamin. These filamin proteins crosslink actin filaments into orthogonal networks in cortical cytoplasm and participate in the anchoring of membrane proteins for the actin cyto...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	296kDa
NCBI	2318

UniProt	Q14315
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.