

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

## Product Datasheet

### KIFC2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33950\_T100

Artikelname	KIFC2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33950_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33950_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33950_T100-25UL,ASB-ARP33950_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Human, Mouse
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human KIFC2
Produktbeschreibung	Members of the kinesin superfamily of microtubule-associated proteins are involved in a variety of intracellular processes including cell division and organelle transport. KIFC2 encodes a 792 amino acid protein, which contains the conserved motor dom...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	90kDa
NCBI	<a href="#">90990</a>

UniProt	<a href="#">Q96AC6</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.