

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

## Product Datasheet

### FLII Antibody - middle region ASB-ARP54614\_P050

Artikelname	FLII Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP54614_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP54614_P050
Alternativnummer	ASB-ARP54614_P050-25UL,ASB-ARP54614_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human FLII
Produktbeschreibung	FLII is a protein with a gelsolin-like actin binding domain and an N-terminal leucine-rich repeat-protein protein interaction domain. The protein is similar to a Drosophila protein involved in early embryogenesis and the structural organization of in...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	145kDa
NCBI	<a href="#">2314</a>

UniProt	<a href="#">Q13045</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.