

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

Product Datasheet

WBP11 Antibody - N-terminal region ASB-ARP46241_P050

Artikelname	WBP11 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP46241_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP46241_P050
Alternativnummer	ASB-ARP46241_P050-25UL,ASB-ARP46241_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, IP, 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 WBP11
Produktbeschreibung	WBP11 is a nuclear protein, which colocalizes with mRNA splicing factors and intermediate filament-containing perinuclear networks. WBP11has 95% amino acid sequence identity to the mouse Wbp11 protein. It contains two proline-rich regions that bind t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	70kDa
NCBI	51729

UniProt	Q9Y2W2
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.