

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

Product Datasheet

RUVBL2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32379_P050

Artikelname	RUVBL2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32379_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32379_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32379_P050-25UL,ASB-ARP32379_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, 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 RUVBL2
Produktbeschreibung	RUVBL2 encodes the second human homologue of the bacterial RuvB gene. Bacterial RuvB protein is a DNA helicase essential for homologous recombination and DNA double-strand break repair. Functional analysis showed that this gene product has both ATPas...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	10856

UniProt	Q9Y230
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.