

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

Product Datasheet

XRCC5 Antibody - C-terminal region ASB-ARP34121_T100

Artikelname	XRCC5 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP34121_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP34121_T100
Alternativnummer	ASB-ARP34121_T100-25UL,ASB-ARP34121_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human XRCC5
Produktbeschreibung	XRCC5 encodes the 80-kilodalton subunit of the Ku heterodimer protein which is also known as ATP-dependant DNA helicase II or DNA repair protein XRCC5. Ku is the DNA-binding component of the DNA-dependent protein kinase, and it functions together wit...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	83kDa
NCBI	7520

UniProt	Q4VBQ5
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.