

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

Product Datasheet

ATMIN Antibody - middle region ASB-ARP32502_P050

Artikelname	ATMIN Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP32502_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32502_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32502_P050-25UL,ASB-ARP32502_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human ATMIN
Produktbeschreibung	ATMIN plays a crucial role in cell survival and RAD51 foci formation in response to methylating DNA damage. The protein is involved in regulating the activity of ATM in the absence of DNA damage. It may play a role in stabilizing ATM....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	88 kDa
NCBI	23300

UniProt	O43313
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.