

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

Product Datasheet

CCNG2 Antibody - N-terminal region ASB-AVARP03032_T100

Artikelname	CCNG2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-AVARP03032_T100
Hersteller Artikelnummer	AVARP03032_T100
Alternativnummer	ASB-AVARP03032_T100-25UL,ASB-AVARP03032_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CCNG2
Produktbeschreibung	The eukaryotic cell cycle is governed by cyclin-dependent protein kinases (CDKs) whose activities are regulated by cyclins and CDK inhibitors. The 8 species of cyclins reported in mammals, cyclins A through H, share a conserved amino acid sequence of...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	901

UniProt	Q16589
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.