

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

Product Datasheet

CCNB3 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-ARP39739_T100

Artikelname	CCNB3 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP39739_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP39739_T100
Alternativnummer	ASB-ARP39739_T100-25UL,ASB-ARP39739_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CCNB3
Produktbeschreibung	CCNB3 belongs to the highly conserved cyclin family, whose members are characterized by a dramatic periodicity in protein abundance through the cell cycle. Cyclins function as regulators of CDK kinases. Different cyclins exhibit distinct expression a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	12kDa
NCBI	85417

UniProt	Q8WWL7
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.