

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

Product Datasheet

CCNH Antibody - C-terminal region ASB-AVARP03026_T100

Artikelname	CCNH Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-AVARP03026_T100
Hersteller Artikelnummer	AVARP03026_T100
Alternativnummer	ASB-AVARP03026_T100-25UL,ASB-AVARP03026_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human CCNH
Produktbeschreibung	Cyclin H regulates CDK7, the catalytic subunit of the CDK- activating kinase (CAK) enzymatic complex. CAK activates the cyclin-associated kinases CDC2/CDK1, CDK2, CDK4 and CDK6 by threonine phosphorylation. CAK complexed to the core-TFIID basal trans...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	38 kDa
NCBI	902

UniProt	P51946
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.