

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

Product Datasheet

CDK7 Antibody - C-terminal region ASB-AVARP03009_T100

Artikelname	CDK7 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-AVARP03009_T100
Hersteller Artikelnummer	AVARP03009_T100
Alternativnummer	ASB-AVARP03009_T100-25UL,ASB-AVARP03009_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human CDK7
Produktbeschreibung	Cdk7 is the catalytic subunit of the CDK-activating kinase (CAK) complex, a serine-threonine kinase. CAK activates the cyclin-associated kinases CDC2/CDK1, CDK2, CDK4 and CDK6 by threonine phosphorylation. CAK complexed to the core-TFIIF basal transc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	1022

UniProt	P50613
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.