

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

Product Datasheet

CDK1 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB02016

Artikelname	CDK1 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB02016
Hersteller Artikelnummer	OABB02016
Alternativnummer	ASB-OABB02016-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CDK1 recombinant protein (Position: L66-M297). Human CDK1 shares 97.8% and 98.3% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CDK1, respectively.
Produktbeschreibung	Plays a key role in the control of the eukaryotic cell cycle by modulating the centrosome cycle as well as mitotic onset, promotes G2-M transition, and regulates G1 progress and G1-S transition via association with multiple interphase cyclins. Requir...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	34095 MW

NCBI	983
UniProt	P06493
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .