

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

## Product Datasheet

### CDK4 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB02018

Artikelname	CDK4 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB02018
Hersteller Artikelnummer	OABB02018
Alternativnummer	ASB-OABB02018-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Cdk4 recombinant protein (Position: G201-E303). Human Cdk4 shares 94.2% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat Cdk4.
Produktbeschreibung	Ser/Thr-kinase component of cyclin D-CDK4 (DC) complexes that phosphorylate and inhibit members of the retinoblastoma (RB) protein family including RB1 and regulate the cell-cycle during G(1)/S transition. Phosphorylation of RB1 allows dissociation o...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	33730 MW

NCBI	<a href="#">1019</a>
UniProt	<a href="#">P11802</a>
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .