

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

## Product Datasheet

### PLK2 Antibody - C-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01288

Artikelname	PLK2 Antibody - C-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01288
Hersteller Artikelnummer	OABB01288
Alternativnummer	ASB-OABB01288-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Tumor suppressor serine/threonine-protein kinase involved in synaptic plasticity, centriole duplication and G1/S phase transition. Polo-like kinases act by binding and phosphorylating proteins are that already phosphorylated on a specific motif recog...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	78237 MW
NCBI	<a href="#">10769</a>

UniProt	<a href="#">Q9NYY3</a>
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg Thimerosal, 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 Thimerosal, 0.05mg NaN <sub>3</sub> .