

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

## Product Datasheet

### VIMENTIN Antibody - C-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01842

Artikelname	VIMENTIN Antibody - C-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01842
Hersteller Artikelnummer	OABB01842
Alternativnummer	ASB-OABB01842-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Vimentins are class-III intermediate filaments found in various non-epithelial cells, especially mesenchymal cells. Vimentin is attached to the nucleus, endoplasmic reticulum, and mitochondria, either laterally or terminally....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	53652 MW
NCBI	<a href="#">7431</a>

UniProt	<a href="#">P08670</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 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05 mg NaN <sub>3</sub> .