

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

## Product Datasheet

### C5 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01472

Artikelname	C5 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01472
Hersteller Artikelnummer	OABB01472
Alternativnummer	ASB-OABB01472-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Derived from proteolytic degradation of complement C5, C5 anaphylatoxin is a mediator of local inflammatory process. Binding to the receptor C5AR1 induces a variety of responses including intracellular calcium release, contraction of smooth muscle, i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	8981 MW
NCBI	<a href="#">362119</a>

UniProt	<a href="#">P08650</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> .