

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

## Product Datasheet

### **BAG2 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB02007**

Artikelname	BAG2 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB02007
Hersteller Artikelnummer	OABB02007
Alternativnummer	ASB-OABB02007-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human BAG2 recombinant protein (Position: M1-N211). Human BAG2 shares 93.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse BAG2.
Produktbeschreibung	Co-chaperone for HSP70 and HSC70 chaperone proteins. Acts as a nucleotide-exchange factor (NEF) promoting the release of ADP from the HSP70 and HSC70 proteins thereby triggering client/substrate protein release (PubMed:24318877, PubMed:9873016)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	23772 MW

NCBI	<a href="#">9532</a>
UniProt	<a href="#">O95816</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 and 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .