

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

Product Datasheet

SQSTM1/P62 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01927

Artikelname	SQSTM1/P62 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01927
Hersteller Artikelnummer	OABB01927
Alternativnummer	ASB-OABB01927-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Autophagy receptor required for selective macroautophagy (aggrephagy). Functions as a bridge between polyubiquitinated cargo and autophagosomes. Interacts directly with both the cargo to become degraded and an autophagy modifier of the MAP1 LC3 famil...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	47687 MW

NCBI	8878
UniProt	Q13501
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05 mg NaN ₃ .