

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

Product Datasheet

STIM1 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01889

Artikelname	STIM1 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01889
Hersteller Artikelnummer	OABB01889
Alternativnummer	ASB-OABB01889-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Plays a role in mediating store-operated Ca(2+) entry (SOCE), a Ca(2+) influx following depletion of intracellular Ca(2+) stores (PubMed:15866891, PubMed:16005298, PubMed:16208375, PubMed:16537481, PubMed:16733527, PubMed:16766533, PubMed:16807233, P...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	77423 MW

NCBI	6786
UniProt	Q13586
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .