

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

Product Datasheet

BAK Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01967

Artikelname	BAK Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01967
Hersteller Artikelnummer	OABB01967
Alternativnummer	ASB-OABB01967-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human BAK recombinant protein (Position: A22-S211). Human BAK shares 78.3 % amino acid (aa) sequence identity with mouse BAK.
Produktbeschreibung	Plays a role in the mitochondrial apoptotic process. Upon arrival of cell death signals, promotes mitochondrial outer membrane (MOM) permeabilization by oligomerizing to form pores within the MOM. This releases apoptogenic factors into the cytosol, i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	23409 MW

NCBI	578
UniProt	Q16611
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 .