

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

Product Datasheet

PARP Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01792

Artikelname	PARP Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01792
Hersteller Artikelnummer	OABB01792
Alternativnummer	ASB-OABB01792-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PARP recombinant protein (Position: Q670-R858). Human PARP shares 94% and 95% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat PARP, respectively.
Produktbeschreibung	Involved in the base excision repair (BER) pathway, by catalyzing the poly(ADP-ribosyl)ation of a limited number of acceptor proteins involved in chromatin architecture and in DNA metabolism. This modification follows DNA damages and appears as an ob...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	113084 MW

NCBI	142
UniProt	P09874
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 .