

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

## Product Datasheet

### **SIRT6 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01840**

Artikelname	SIRT6 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01840
Hersteller Artikelnummer	OABB01840
Alternativnummer	ASB-OABB01840-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human SIRT6 recombinant protein (Position: D14-E180). Human SIRT6 shares 95% amino acid (aa) sequence identity with mouse SIRT6.
Produktbeschreibung	NAD-dependent protein deacetylase. Has deacetylase activity towards histone H3K9Ac and H3K56Ac. Modulates acetylation of histone H3 in telomeric chromatin during the S-phase of the cell cycle. Deacetylates histone H3K9Ac at NF-kappa-B target promoter...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	39119 MW

NCBI	<a href="#">51548</a>
UniProt	<a href="#">Q8N6T7</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 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .