

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

Product Datasheet

SIRT6 Antibody - middle region **ASB-ARP32408_P050**

Artikelname	SIRT6 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP32408_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32408_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32408_P050-25UL,ASB-ARP32408_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ChIP, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human SIRT6
Produktbeschreibung	SIRT6 is a NAD-dependent protein deacetylase. SIRT6 has deacetylase activity towards Lys-9 and Lys-56 of histone H3. SIRT6 modulates acetylation of histone H3 in telomeric chromatin during the S-phase of the cell cycle. Deacetylates Lys-9 of histone ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	51548

UniProt	Q8N6T7
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.