

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

Product Datasheet

SIRT1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32386_T100

Artikelname	SIRT1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32386_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP32386_T100
Alternativnummer	ASB-ARP32386_T100-25UL,ASB-ARP32386_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SIRT1
Produktbeschreibung	SIRT1 is a member of the sirtuin family of proteins, homologs to the yeast Sir2 protein. Members of the sirtuin family are characterized by a sirtuin core domain and grouped into four classes. The functions of human sirtuins have not yet been determi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	82kDa
NCBI	23411

UniProt	Q96EB6
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.