

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

Product Datasheet

SIRT5 Antibody - C-terminal region ASB-ARP40125_T100

Artikelname	SIRT5 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40125_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40125_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40125_T100-25UL,ASB-ARP40125_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human SIRT5
Produktbeschreibung	SIRT5 is included in class III of the sirtuin family which is characterized by a sirtuin core domain. Human sirtuins may function as intracellular regulatory proteins with mono-ADP-ribosyltransferase activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	33kDa
NCBI	23408

UniProt	Q5T295
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.