

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

Product Datasheet

SGMS2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP53077_P050

Artikelname	SGMS2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP53077_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP53077_P050
Alternativnummer	ASB-ARP53077_P050-25UL,ASB-ARP53077_P050-100UL
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 SGMS2
Produktbeschreibung	SGMS2 is a bidirectional lipid cholinephosphotransferase capable of converting phosphatidylcholine (PC) and ceramide to sphingomyelin (SM) and diacylglycerol (DAG) and vice versa. Direction is dependent on the relative concentrations of DAG and ceram...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	42 kDa
NCBI	166929

UniProt	Q8NHU3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.