

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

Product Datasheet

MOGAT1 Antibody - C-terminal region ASB-ARP50240_P050

Artikelname	MOGAT1 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP50240_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP50240_P050
Alternativnummer	ASB-ARP50240_P050-25UL,ASB-ARP50240_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human MOGAT1
Produktbeschreibung	Acyl-CoA:monoacylglycerol acyltransferase (MOGAT, EC 2.3.1.22) catalyzes the synthesis of diacylglycerols, the precursor of physiologically important lipids such as triacylglycerol and phospholipids.Acyl-CoA:monoacylglycerol acyltransferase (MOGAT, E...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	116255

UniProt	Q96PD6
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.