

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

Product Datasheet

AGPAT2 Antibody - C-terminal region ASB-ARP44637_T100

Artikelname	AGPAT2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP44637_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP44637_T100
Alternativnummer	ASB-ARP44637_T100-25UL,ASB-ARP44637_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human AGPAT2
Produktbeschreibung	AGPAT2 is a member of the 1-acylglycerol-3-phosphate O-acyltransferase family. The protein is located within the endoplasmic reticulum membrane and converts lysophosphatidic acid to phosphatidic acid, the second step in de novo phospholipid biosynthe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	27kDa
NCBI	10555

UniProt	Q5VUD3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.