

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

Product Datasheet

ELOVL5 Antibody - N-terminal region ASB-ARP49667_P050

Artikelname	ELOVL5 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP49667_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP49667_P050
Alternativnummer	ASB-ARP49667_P050-25UL,ASB-ARP49667_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ELOVL5
Produktbeschreibung	ELOVL5 plays a role in elongation of long-chain polyunsaturated fatty acids.ELOVL5 plays a role in elongation of long-chain polyunsaturated fatty acids (Leonard et al., 2000 [PubMed 10970790]).[supplied by OMIM]. PRIMARYREFSEQ_SPAN PRIMARY_IDENTIFIER...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	35kDa

NCBI	60481
UniProt	Q9NYP7
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.