

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

## Product Datasheet

### ACADM Antibody - N-terminal region ASB-ARP32788\_P050

Artikelname	ACADM Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32788_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32788_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32788_P050-25UL,ASB-ARP32788_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ACADM
Produktbeschreibung	ACADM Is the medium-chain specific (C4 to C12 straight chain) acyl-Coenzyme A dehydrogenase. The homotetramer enzyme catalyzes the initial step of the mitochondrial fatty acid beta-oxidation pathway. Clinical phenotypes are associated with ACADM here...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	47 kDa
NCBI	<a href="#">34</a>

UniProt	<a href="#">P11310</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.