

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

Product Datasheet

ACSL1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP32785_P050

Artikelname	ACSL1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP32785_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP32785_P050
Alternativnummer	ASB-ARP32785_P050-25UL,ASB-ARP32785_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ACSL1
Produktbeschreibung	ACSL1 encodes an isozyme of the long-chain fatty-acid-coenzyme A ligase family. Although differing in substrate specificity, subcellular localization, and tissue distribution, all isozymes of this family convert free long-chain fatty acids into fatty...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	78kDa
NCBI	2180

UniProt	P33121
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.