

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

Product Datasheet

ACSL4 Rabbit mAb, Clone: [ARC53209], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA20414P

Artikelname	ACSL4 Rabbit mAb, Clone: [ARC53209], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20414P
Hersteller Artikelnummer	CNA20414P
Alternativnummer	MBL-CNA20414P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 42-321 of human ACSL4 (NP_075266.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC53209]
Molekulargewicht	79kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	MAKRIKAKPTSDKPGSPYRSVTHFDSLAVIDIPGADTLDKLFDHAVSKFGKKDS LGTREILSEENEMQPNGKVFKKLILGNYKWMNYLEVNRVNNFGSGLTALGLK PKNTIAIFCETRAEWMIAAQTCFKYNFPLVTLTYATLGKEAVVHGLNESEASYLIT SVELLESKLTALLDISCVKHIIYVDNKAINKAEYPEGFEIHSMQSV EELGSNPE NLGIPPSRPTPSDMAIVMYTSGSTGRPKGVMHHSNL
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 42-321 of human ACSL4 (NP_075266.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:10000 - 1:20000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:500 - 1:1000