

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

Product Datasheet

ACSS2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00137

Artikelname	ACSS2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00137
Hersteller Artikelnummer	APRab00137
Alternativnummer	EKL-APRAB00137-20UL, EKL-APRAB00137-50UL, EKL-APRAB00137-100UL, EKL-APRAB00137-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Activates acetate so that it can be used for lipid synthesis or for energy generation. Cytoplasmic acetyl-CoA synthetase (AceCS1) catalyzes the conversion of acetate and CoA to acetyl-CoA. Acetyl-CoA synthesized by AceCS1 is used for fatty acid and l...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 79 kDa, Observed MW: 79 kDa
NCBI	55902
UniProt	Q9NR19

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ACSS2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200