

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

Product Datasheet

Acetyl-Coenzyme A Carboxylase Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE84227

Artikelname	Acetyl-Coenzyme A Carboxylase Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE84227
Hersteller Artikelnummer	AMRe84227
Alternativnummer	EKL-AMRE84227-50UL,EKL-AMRE84227-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytosolic enzyme that catalyzes the carboxylation of acetyl-CoA to malonyl-CoA, the first and rate-limiting step of de novo fatty acid biosynthesis.This is a 2 steps reaction starting with the ATP-dependent carboxylation of the biotin carried by the ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 266 kDa , Observed MW: 265 kDa
UniProt	Q13085

Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide,0.05% BSA and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Acetyl Coenzyme A Carboxylase
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:50-1:200,ICC 1:50-1:200