

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

Product Datasheet

ATGL Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21264

Artikelname	ATGL Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21264
Hersteller Artikelnummer	AMRe21264
Alternativnummer	EKL-AMRE21264-50UL,EKL-AMRE21264-100UL,EKL-AMRE21264-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Lipid droplet . Cell membrane , M μ Lti-pass membrane protein . Cytoplasm ..This gene encodes an enzyme which catalyzes the first step in the hydrolysis of triglycerides in adipose tissue. Mutations in this gene are associated with ne...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:55kD,Observed MW:55kD
NCBI	57104
UniProt	Q96AD5

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PNPLA2 ATGL FP17548
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200