

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

Product Datasheet

ATPB Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21466

Artikelname	ATPB Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21466
Hersteller Artikelnummer	AMRe21466
Alternativnummer	EKL-AMRE21466-50UL,EKL-AMRE21466-100UL,EKL-AMRE21466-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Mitochondrion inner membrane.This gene encodes a subunit of mitochondrial ATP synthase. Mitochondrial ATP synthase catalyzes ATP synthesis, utilizing an electrochemical gradient of protons across the inner membrane during oxidative ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:57kD,Observed MW:52kD
NCBI	506
UniProt	P06576

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP5B ATPMB ATPSB
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200