

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

Product Datasheet

ATP5A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21352

Artikelname	ATP5A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21352
Hersteller Artikelnummer	AMRe21352
Alternativnummer	EKL-AMRE21352-50UL,EKL-AMRE21352-100UL,EKL-AMRE21352-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Mitochondrion.This gene encodes a subunit of mitochondrial ATP synthase. Mitochondrial ATP synthase catalyzes ATP synthesis, using an electrochemical gradient of protons across the inner membrane during oxidative phosphorylation. AT...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:60kD,Observed MW:55kD
NCBI	498
UniProt	P25705

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP5A1
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