

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

Product Datasheet

MTCO2 rabbit Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21608

Artikelname	MTCO2 rabbit Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21608
Hersteller Artikelnummer	AMRe21608
Alternativnummer	EKL-AMRE21608-50UL,EKL-AMRE21608-100UL,EKL-AMRE21608-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Cytoplasmic.cofactor:Copper A.,disease:Defects in MT-CO2 are a cause of cytochrome c oxidase deficiency (COX deficiency) [MIM:220110], also called mitochondrial complex IV deficiency. COX deficiency is a clinically heterogeneous dis...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:26kD,Observed MW:21kD
NCBI	4513
UniProt	P00403

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MT-CO2 COII COXII MTCO2
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