

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

## Product Datasheet

### CPT1A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87526

Artikelname	CPT1A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87526
Hersteller Artikelnummer	AMRe87526
Alternativnummer	EKL-AMRE87526-50UL,EKL-AMRE87526-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The mitochondrial oxidation of long-chain fatty acids is initiated by the sequential action of carnitine palmitoyltransferase I (which is located in the outer membrane and is detergent-labile) and carnitine palmitoyltransferase II (which is located i...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:88 kDa, Observed MW:88 kDa
NCBI	<a href="#">1374</a>
UniProt	<a href="#">P50416</a>

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CPT1A
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:200-1:500,IP 1:20-1:50