

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

## Product Datasheet

### MT-ND1 (12B19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE14216

Artikelname	MT-ND1 (12B19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE14216
Hersteller Artikelnummer	AMRe14216
Alternativnummer	EKL-AMRE14216-50UL, EKL-AMRE14216-100UL, EKL-AMRE14216-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Core subunit of the mitochondrial membrane respiratory chain NADH dehydrogenase (Complex I) that is believed to belong to the minimal assembly required for catalysis. Complex I functions in the transfer of electrons from NADH to the respiratory chain...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	36kDa
NCBI	<a href="#">4535</a>
UniProt	<a href="#">P03886</a>

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% New type preservative N and 0.05% BSA.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MT-ND1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000