

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

## Product Datasheet

### MDH2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE85776

Artikelname	MDH2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE85776
Hersteller Artikelnummer	AMRe85776
Alternativnummer	EKL-AMRE85776-50UL,EKL-AMRE85776-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Malate dehydrogenase catalyzes the reversible oxidation of malate to oxaloacetate, utilizing the NAD/NADH cofactor system in the citric acid cycle. The protein encoded by this gene is localized to the mitochondria and may play pivotal roles in the ma...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 36 kDa, Observed MW: 36 kDa
NCBI	<a href="#">4191</a>
UniProt	<a href="#">P40926</a>

Puffer	Purified antibody in TBS with 0.05% sodium azide,0.05%BSA and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MDH2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100