

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

## Product Datasheet

### NQO1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87481

Artikelname	NQO1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87481
Hersteller Artikelnummer	AMRe87481
Alternativnummer	EKL-AMRE87481-50UL,EKL-AMRE87481-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene is a member of the NAD(P)H dehydrogenase (quinone) family and encodes a cytoplasmic 2-electron reductase. This FAD-binding protein forms homodimers and reduces quinones to hydroquinones. This proteins enzymatic activity prevents the one ele...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:31 kDa, Observed MW:31 kDa
NCBI	<a href="#">1728</a>
UniProt	<a href="#">P15559</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	NQO1
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:20-1:50,IP 1:20-1:50