

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

## Product Datasheet

### **NQO1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81061**

Artikelname	NQO1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81061
Hersteller Artikelnummer	AMM81061
Alternativnummer	EKL-AMM81061-50UL,EKL-AMM81061-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
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	31kDa
NCBI	<a href="#">1728</a>
UniProt	<a href="#">P15559</a>

Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NQO1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400