

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

Product Datasheet

NQO1 (8F17) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE14864

Artikelname	NQO1 (8F17) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE14864
Hersteller Artikelnummer	AMRe14864
Alternativnummer	EKL-AMRE14864-50UL, EKL-AMRE14864-100UL, EKL-AMRE14864-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NAD(P)H:quinone oxidoreductase 1 (NQO1) is a flavoprotein that catalyzes the two-electron reduction of quinones and their derivatives. The enzyme apparently serves as a quinone reductase in connection with conjugation reactions of hydroquinons involv...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	1728
UniProt	P15559

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	NQO1
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:20-1:50,IP 1:20-1:50