

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

Product Datasheet

NM23-H1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB14751

Artikelname	NM23-H1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB14751
Hersteller Artikelnummer	APRab14751
Alternativnummer	EKL-APRAB14751-20UL, EKL-APRAB14751-50UL, EKL-APRAB14751-100UL, EKL-APRAB14751-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene (NME1) was identified because of its reduced mRNA transcript levels in highly metastatic cells. Nucleoside diphosphate kinase (NDK) exists as a hexamer composed of A (encoded by this gene) and B (encoded by NME2) isoforms. Mutations in this...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	23kDa
NCBI	4830
UniProt	P15531

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NME1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:10000-1:20000