

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

Product Datasheet

DDX20 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81575

Artikelname	DDX20 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81575
Hersteller Artikelnummer	AMM81575
Alternativnummer	EKL-AMM81575-50UL,EKL-AMM81575-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DEAD box proteins, characterized by the conserved motif Asp-Glu-Ala-Asp (DEAD), are putative RNA helicases. They are implicated in a number of cellular processes involving alteration of RNA secondary structure such as translation initiation, nuclear ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	92.2kDa
NCBI	11218
UniProt	Q9UHI6
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DDX20
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ICC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400