

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

Product Datasheet

DDX39B Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81548

Artikelname	DDX39B Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81548
Hersteller Artikelnummer	AMM81548
Alternativnummer	EKL-AMM81548-50UL,EKL-AMM81548-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the DEAD box family of RNA-dependent ATPases that mediate ATP hydrolysis during pre-mRNA splicing. The encoded protein is an essential splicing factor required for association of U2 small nuclear ribonucleoprotein with p...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	49kDa
NCBI	7919
UniProt	Q13838
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DDX39B
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000