

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

Product Datasheet

DDX39B Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86290

Artikelname	DDX39B Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86290
Hersteller Artikelnummer	AMRe86290
Alternativnummer	EKL-AMRE86290-50UL,EKL-AMRE86290-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
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	Calculated MW:49 kDa, Observed MW:49 kDa
NCBI	7919
UniProt	Q13838

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DDX39B
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:20000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:10-1:100