

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

Product Datasheet

DDX51 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB09887

Artikelname	DDX51 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB09887
Hersteller Artikelnummer	APRab09887
Alternativnummer	EKL-APRAB09887-20UL, EKL-APRAB09887-50UL, EKL-APRAB09887-100UL, EKL-APRAB09887-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	domain:The Q motif is unique to and characteristic of the DEAD box family of RNA helicases and controls ATP binding and hydrolysis.,function:ATP-binding RNA helicase involved in the biogenesis of 60S ribosomal subunits.,similarity:Belongs to the DEAD...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	72kDa
NCBI	317781
UniProt	Q8N8A6

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DDX51
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:20000-1:40000