

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

## Product Datasheet

### RRM2B Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87594

Artikelname	RRM2B Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87594
Hersteller Artikelnummer	AMRe87594
Alternativnummer	EKL-AMRE87594-50UL,EKL-AMRE87594-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes the small subunit of a p53-inducible ribonucleotide reductase. This heterotetrameric enzyme catalyzes the conversion of ribonucleoside diphosphates to deoxyribonucleoside diphosphates. The product of this reaction is necessary for D...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:41 kDa, Observed MW:41 kDa
NCBI	<a href="#">50484</a>
UniProt	<a href="#">Q7LG56</a>

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	RRM2B
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:500,IP 1:10-1:100