

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

Product Datasheet

RNase III Drosha Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB17277

Artikelname	RNase III Drosha Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB17277
Hersteller Artikelnummer	APRab17277
Alternativnummer	EKL-APRAB17277-20UL, EKL-APRAB17277-50UL, EKL-APRAB17277-100UL, EKL-APRAB17277-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	drosha ribonuclease III(DROSHA) Homo sapiens This gene encodes a ribonuclease (RNase) III double-stranded RNA-specific ribonuclease and subunit of the microprocessor protein complex, which catalyzes the initial processing step of microRNA (miRNA) syn...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	160kDa
NCBI	29102
UniProt	Q9NRR4

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DROSHA
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:20000