

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

Product Datasheet

SRP72 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21242

Artikelname	SRP72 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21242
Hersteller Artikelnummer	AMRe21242
Alternativnummer	EKL-AMRE21242-50UL,EKL-AMRE21242-100UL,EKL-AMRE21242-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Cytoplasm. Endoplasmic reticulum..This gene encodes the 72 kDa subunit of the signal recognition particle (SRP), a ribonucleoprotein complex that mediates the targeting of secretory proteins to the endoplasmic reticulum (ER). The SR...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:,Observed MW:74kD
NCBI	6731
UniProt	O76094

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SRP72
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:100-1:300,FC 1:100-1:300