

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

Product Datasheet

PIN1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02442

Artikelname	PIN1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02442
Hersteller Artikelnummer	AMRe02442
Alternativnummer	EKL-AMRE02442-50UL, EKL-AMRE02442-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Peptidyl-prolyl cis/trans isomerases (PPlases) catalyze the cis/trans isomerization of peptidyl-prolyl peptide bonds. This gene encodes one of the PPlases, which specifically binds to phosphorylated ser/thr-pro motifs to catalytically regulate the po...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 18 kDa, Observed MW: 18 kDa
NCBI	5300
UniProt	Q13526

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PIN1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50