

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

Product Datasheet

p27 KIP 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21522

Artikelname	p27 KIP 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21522
Hersteller Artikelnummer	AMRe21522
Alternativnummer	EKL-AMRE21522-50UL,EKL-AMRE21522-100UL,EKL-AMRE21522-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Nucleus.This gene encodes a cyclin-dependent kinase inhibitor, which shares a limited similarity with CDK inhibitor CDKN1A/p21. The encoded protein binds to and prevents the activation of cyclin E-CDK2 or cyclin D-CDK4 complexes, an...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:27kD,Observed MW:27kD
NCBI	1027
UniProt	P46527

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CDKN1B
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200