

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

Product Datasheet

Wilms Tumor Protein Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21396

Artikelname	Wilms Tumor Protein Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21396
Hersteller Artikelnummer	AMRe21396
Alternativnummer	EKL-AMRE21396-50UL,EKL-AMRE21396-100UL,EKL-AMRE21396-200UL
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 transcription factor that contains four zinc-finger motifs at the C-terminus and a proline/glutamine-rich DNA-binding domain at the N-terminus. It has an essential role in the normal development of the ur...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:55kD,Observed MW:55kD
NCBI	7490
UniProt	P19544

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	WT1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:1000-1:5000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200