

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

Product Datasheet

RUNX2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21351

Artikelname	RUNX2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21351
Hersteller Artikelnummer	AMRe21351
Alternativnummer	EKL-AMRE21351-50UL,EKL-AMRE21351-100UL,EKL-AMRE21351-200UL
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 is a member of the RUNX family of transcription factors and encodes a nuclear protein with an Runt DNA-binding domain. This protein is essential for osteoblastic differentiation and skeletal morphogenesis and acts ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:57kD,Observed MW:57kD
NCBI	860
UniProt	Q13950

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	RUNX2
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,IHC 1:1000-1:5000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200