

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

Product Datasheet

MMP7 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21326

Artikelname	MMP7 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21326
Hersteller Artikelnummer	AMRe21326
Alternativnummer	EKL-AMRE21326-50UL,EKL-AMRE21326-100UL,EKL-AMRE21326-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Secreted.matrix metalloproteinase 7(MMP7) Homo sapiens This gene encodes a member of the peptidase M10 family of matrix metalloproteinases (MMPs). Proteins in this family are involved in the breakdown of extracellular matrix in norma...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:30kD,Observed MW:30kD
NCBI	4316
UniProt	P09237

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MMP7
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200