

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

Product Datasheet

MMP1 (7R3) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE13970

Artikelname	MMP1 (7R3) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE13970
Hersteller Artikelnummer	AMRe13970
Alternativnummer	EKL-AMRE13970-50UL, EKL-AMRE13970-100UL, EKL-AMRE13970-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MMP1 Cleaves collagens of types I, II, and III at one site in the helical domain. Also cleaves collagens of types VII and X. In case of HIV infection, interacts and cleaves the secreted viral Tat protein, leading to a decrease in neuronal Tats mediat...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	4312
UniProt	P03956

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MMP1
Application Verdünnung	IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:20-1:50,FC 1:20-1:50