

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

Product Datasheet

TMPRSS2 (6M19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19071

Artikelname	TMPRSS2 (6M19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19071
Hersteller Artikelnummer	AMRe19071
Alternativnummer	EKL-AMRE19071-50UL,EKL-AMRE19071-100UL,EKL-AMRE19071-500UL,EKL-AMRE19071-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Serine protease that proteolytically cleaves and activates the viral spike glycoproteins which facilitate virus-cell membrane fusions, spike proteins are synthesized and maintained in precursor intermediate folding states and proteolysis permits the ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	7113
UniProt	O15393

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	TMPRSS2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000