

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

Product Datasheet

RON (15C9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE17319

Artikelname	RON (15C9) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE17319
Hersteller Artikelnummer	AMRe17319
Alternativnummer	EKL-AMRE17319-50UL, EKL-AMRE17319-100UL, EKL-AMRE17319-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ron is initially synthesized in the cells as a single-chain, pro-Ron precursor that is cleaved into the two active chains. RON signaling activates the wound healing response by promoting epithelial cell migration, proliferation as well as survival at...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	152kDa
NCBI	4486
UniProt	Q04912

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	MST1R
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:500,IF-P 1:200-1:500