

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

Product Datasheet

TNFSF9 (13Z2) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19094

Artikelname	TNFSF9 (13Z2) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19094
Hersteller Artikelnummer	AMRe19094
Alternativnummer	EKL-AMRE19094-50UL, EKL-AMRE19094-100UL, EKL-AMRE19094-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytokine that binds to TNFRSF9. Induces the proliferation of activated peripheral blood T-cells. May have a role in activation-induced cell death (AICD). May play a role in cognate interactions between T-cells and B-cells/macrophages. Cytokine that b...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	27kDa
NCBI	8744
UniProt	P41273

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	TNFSF9
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IP 1:50-1:100