

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

Product Datasheet

TNF Receptor 2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB01356

Artikelname	TNF Receptor 2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB01356
Hersteller Artikelnummer	APRab01356
Alternativnummer	EKL-APRAB01356-20UL, EKL-APRAB01356-50UL, EKL-APRAB01356-100UL, EKL-APRAB01356-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Receptor with high affinity for TNFSF2/TNF-alpha and approximately 5-fold lower affinity for homotrimeric TNFSF1/lymphotoxin-alpha. The TRAF1/TRAF2 complex recruits the apoptotic suppressors BIRC2 and BIRC3 to TNFRSF1B/TNFR2. This receptor mediates m...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 48 kDa, Observed MW: 65 kDa
NCBI	7133
UniProt	P20333

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TNFRSF1B
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50