

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

Product Datasheet

TRAF2 (15T4) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19183

Artikelname	TRAF2 (15T4) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19183
Hersteller Artikelnummer	AMRe19183
Alternativnummer	EKL-AMRE19183-50UL, EKL-AMRE19183-100UL, EKL-AMRE19183-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Regulates activation of NF-kappa-B and JNK and plays a central role in the regulation of cell survival and apoptosis. Regulates activation of NF-kappa-B and JNK and plays a central role in the regulation of cell survival and apoptosis. Required for n...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	56kDa
NCBI	7186
UniProt	Q12933

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	TRAF2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:50-1:200,IP 1:20-1:50