

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

Product Datasheet

TRAF2 (11L12) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19182

Artikelname	TRAF2 (11L12) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19182
Hersteller Artikelnummer	AMRe19182
Alternativnummer	EKL-AMRE19182-50UL, EKL-AMRE19182-100UL, EKL-AMRE19182-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TRAFs (TNF receptor-associated factors) are a family of multifunctional adaptor proteins that bind to surface receptors and recruit additional proteins to form multiprotein signaling complexes capable of promoting cellular responses. Plays a role in ...
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 1:1000-1:5000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:100-1:200