

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

## Product Datasheet

### TRAF4 (9Q19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19186

Artikelname	TRAF4 (9Q19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19186
Hersteller Artikelnummer	AMRe19186
Alternativnummer	EKL-AMRE19186-50UL, EKL-AMRE19186-100UL, EKL-AMRE19186-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The tumor necrosis factor (TNF) receptor superfamily is composed of several type I integral membrane glycoproteins that exhibit homology in their cystinerich extracellular domains. Members of this family include TNF-RI, TNF-RII and CD40. Ligands for ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	<a href="#">9618</a>
UniProt	<a href="#">Q9BUZ4</a>

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	TRAF4
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,FC 1:10-1:100