

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

## Product Datasheet

### TRAP (12F3) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE19221

Artikelname	TRAP (12F3) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE19221
Hersteller Artikelnummer	AMRe19221
Alternativnummer	EKL-AMRE19221-50UL, EKL-AMRE19221-100UL, EKL-AMRE19221-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in osteopontin/bone sialoprotein dephosphorylation. Its expression seems to increase in certain pathological states such as Gaucher and Hodgkin diseases, the hairy cell, the B-cell, and the T-cell leukemias. Involved in osteopontin/bone sial...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	37kDa
NCBI	<a href="#">54</a>
UniProt	<a href="#">P13686</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	ACP5
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,IP 1:20-1:50