

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

Product Datasheet

TRAP Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM21986

Artikelname	TRAP Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM21986
Hersteller Artikelnummer	AMM21986
Alternativnummer	EKL-AMM21986-50UL, EKL-AMM21986-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes an iron containing glycoprotein which catalyzes the conversion of orthophosphoric monoester to alcohol and orthophosphate. It is the most basic of the acid phosphatases and is the only form not inhibited by L(+)-tartrate. [provided ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:37kDa
NCBI	54
UniProt	P13686
Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ACP5
Application Verdünnung	IHC 1:50-200,IF 1:50-200,ELISA 1:500-5000