

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

Product Datasheet

DNTT Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81732

Artikelname	DNTT Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81732
Hersteller Artikelnummer	AMM81732
Alternativnummer	EKL-AMM81732-50UL,EKL-AMM81732-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene is a member of the DNA polymerase type-X family and encodes a template-independent DNA polymerase that catalyzes the addition of deoxynucleotides to the 3-hydroxyl terminus of oligonucleotide primers. In vivo, the encoded protein is express...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	58.5kDa
NCBI	1791
UniProt	P04053
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DNTT
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400