

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

Product Datasheet

Wilms Tumor 1(WT1) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM22052

Artikelname	Wilms Tumor 1(WT1) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM22052
Hersteller Artikelnummer	AMM22052
Alternativnummer	EKL-AMM22052-50UL, EKL-AMM22052-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a transcription factor that contains four zinc-finger motifs at the C-terminus and a proline/glutamine-rich DNA-binding domain at the N-terminus. It has an essential role in the normal development of the urogenital system, and it is...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:55kDa, Observed MW:55kDa
NCBI	7490
UniProt	P19544
Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	WT1
Application Verdünnung	IHC 1:50-100,ELISA 1:500-5000