

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

Product Datasheet

p40 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM22095

Artikelname	p40 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM22095
Hersteller Artikelnummer	AMM22095
Alternativnummer	EKL-AMM22095-50UL, EKL-AMM22095-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	tumor protein p63(TP63) Homo sapiens This gene encodes a member of the p53 family of transcription factors. The functional domains of p53 family proteins include an N-terminal transactivation domain, a central DNA-binding domain and an oligomerizatio...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:77kDa,Observed MW:77kDa,69kDa
NCBI	8626
UniProt	Q9H3D4
Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TP63 KET P63 P73H P73L TP73L
Application Verdünnung	IHC 1:50-100,ELISA 1:500-5000