

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

Product Datasheet

MDMX (phospho Ser367) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB04992

Artikelname	MDMX (phospho Ser367) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB04992
Hersteller Artikelnummer	APRab04992
Alternativnummer	EKL-APRAB04992-20UL, EKL-APRAB04992-50UL, EKL-APRAB04992-100UL, EKL-APRAB04992-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a nuclear protein that contains a p53 binding domain at the N-terminus and a RING finger domain at the C-terminus, and shows structural similarity to p53-binding protein MDM2. Both proteins bind the p53 tumor suppressor protein and ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	80kDa
NCBI	4194
UniProt	O15151

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MDM4
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:10000