

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

## Product Datasheet

### MDM2 (Phospho-Tyr394) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB05799

Artikelname	MDM2 (Phospho-Tyr394) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB05799
Hersteller Artikelnummer	APRab05799
Alternativnummer	EKL-APRAB05799-20UL, EKL-APRAB05799-50UL, EKL-APRAB05799-100UL, EKL-APRAB05799-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a nuclear-localized E3 ubiquitin ligase. The encoded protein can promote tumor formation by targeting tumor suppressor proteins, such as p53, for proteasomal degradation. This gene is itself transcriptionally-regulated by p53. Overe...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	42kDa
NCBI	<a href="#">4193</a>
UniProt	<a href="#">Q00987</a>

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MDM2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ELISA 1:10000-1:20000