

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

Product Datasheet

MAD1 (phospho Ser428) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB04966

Artikelname	MAD1 (phospho Ser428) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB04966
Hersteller Artikelnummer	APRab04966
Alternativnummer	EKL-APRAB04966-20UL, EKL-APRAB04966-50UL, EKL-APRAB04966-100UL, EKL-APRAB04966-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MAD1L1 is a component of the mitotic spindle-assembly checkpoint that prevents the onset of anaphase until all chromosome are properly aligned at the metaphase plate. MAD1L1 functions as a homodimer and interacts with MAD2L1. MAD1L1 may play a role i...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	8379
UniProt	Q9Y6D9
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MAD1L1
Application Verdünnung	IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:10000