

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

Product Datasheet

mTOR (Phospho Ser2448) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21332

Artikelname	mTOR (Phospho Ser2448) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21332
Hersteller Artikelnummer	AMRe21332
Alternativnummer	EKL-AMRE21332-50UL,EKL-AMRE21332-100UL,EKL-AMRE21332-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Cytoplasm.The protein encoded by this gene belongs to a family of phosphatidylinositol kinase-related kinases. These kinases mediate cellular responses to stresses such as DNA damage and nutrient deprivation. This protein acts as th...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:289kD,Observed MW:250kD
NCBI	2475
UniProt	P42345

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MTOR
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,IHC 1:500-1:2000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200