

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

Product Datasheet

ERK1/2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21337

Artikelname	ERK1/2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21337
Hersteller Artikelnummer	AMRe21337
Alternativnummer	EKL-AMRE21337-50UL,EKL-AMRE21337-100UL,EKL-AMRE21337-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Cytoplasm, Nucleus.The protein encoded by this gene is a member of the MAP kinase family. MAP kinases, also known as extracellular signal-regulated kinases (ERKs), act in a signaling cascade that regulates various cellular processes...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:43kD,41kD,Observed MW:43kD,41kD
NCBI	5595
UniProt	P28482

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MAPK1/MAPK3
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,IHC 1:2000-1:10000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200