

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

## Product Datasheet

### Akt (pan) (Phospho Ser473) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21410

Artikelname	Akt (pan) (Phospho Ser473) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21410
Hersteller Artikelnummer	AMRe21410
Alternativnummer	EKL-AMRE21410-50UL,EKL-AMRE21410-100UL,EKL-AMRE21410-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Cytoplasm . Nucleus . Cell membrane . Nucleus after activation by integrin-linked protein kinase 1 (ILK1). Nuclear translocation is enhanced by interaction with TCL1A. Phosphorylation on Tyr-176 by TNK2 resuLts in its localization t...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	CalcuLated MW:55kD,Observed MW:60kD
NCBI	<a href="#">207</a>
UniProt	<a href="#">P31749</a>

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	AKT1/AKT2/AKT3
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:500,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200