

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

## Product Datasheet

### Chk2 (Phospho Thr68) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21000

Artikelname	Chk2 (Phospho Thr68) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21000
Hersteller Artikelnummer	AMRe21000
Alternativnummer	EKL-AMRE21000-50UL,EKL-AMRE21000-100UL,EKL-AMRE21000-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:[Isoform 2]: Nucleus. Isoform 10 is present throughout the cell., [Isoform 4]: Nucleus., [Isoform 7]: Nucleus., [Isoform 9]: Nucleus., [Isoform 12]: Nucleus., Nucleus, PML body. Nucleus, nucleoplasm. Recruited into PML bodies togeth...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:61kD,Observed MW:61kD
NCBI	<a href="#">11200</a>
UniProt	<a href="#">O96017</a>

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CHEK2
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200