

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

Product Datasheet

DNA PKcs Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21286

Artikelname	DNA PKcs Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21286
Hersteller Artikelnummer	AMRe21286
Alternativnummer	EKL-AMRE21286-50UL,EKL-AMRE21286-100UL,EKL-AMRE21286-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Nucleus.This gene encodes the catalytic subunit of the DNA-dependent protein kinase (DNA-PK). It functions with the Ku70/Ku80 heterodimer protein in DNA double strand break repair and recombination. The protein encoded is a member o...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:469kD,Observed MW:469kD
NCBI	5591
UniProt	P78527

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