

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

Product Datasheet

Lamin A/C Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB13191

Artikelname	Lamin A/C Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB13191
Hersteller Artikelnummer	APRab13191
Alternativnummer	EKL-APRAB13191-20UL, EKL-APRAB13191-50UL, EKL-APRAB13191-100UL, EKL-APRAB13191-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	lamin A/C(LMNA) Homo sapiens The nuclear lamina consists of a two-dimensional matrix of proteins located next to the inner nuclear membrane. The lamin family of proteins make up the matrix and are highly conserved in evolution. During mitosis, the la...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	74+65kDa
NCBI	4000
UniProt	P02545

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	LMNA
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:10000-1:20000