

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

## Product Datasheet

### Lamin A/C (phospho Ser392) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB04936

Artikelname	Lamin A/C (phospho Ser392) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB04936
Hersteller Artikelnummer	APRab04936
Alternativnummer	EKL-APRAB04936-20UL, EKL-APRAB04936-50UL, EKL-APRAB04936-100UL, EKL-APRAB04936-200UL
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	74kDa
NCBI	<a href="#">4000</a>
UniProt	<a href="#">P02545</a>

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 1:5000-1:20000