

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

Product Datasheet

Lamin A/C Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02200

Artikelname	Lamin A/C Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02200
Hersteller Artikelnummer	AMRe02200
Alternativnummer	EKL-AMRE02200-50UL, EKL-AMRE02200-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Lamins are components of the nuclear lamina, a fibrous layer on the nucleoplasmic side of the inner nuclear membrane, which is thought to provide a framework for the nuclear envelope and may also interact with chromatin. Lamin A and C are present in ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 74 kDa, Observed MW: 74,63 kDa
NCBI	4000
UniProt	P02545

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	LMNA
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50