

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

Product Datasheet

c-Rel Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated EKL-AMRE02951

Artikelname	c-Rel Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02951
Hersteller Artikelnummer	AMRe02951
Alternativnummer	EKL-AMRE02951-50UL, EKL-AMRE02951-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	c-Rel contains an amino-terminal DNA-binding domain referred to as the REL homology domain (REH) and carboxy-terminal transactivation domains. The c-Rel protein is typically inhibited in unstimulated cells by I κ B α and I κ B β . c-Rel expre...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 69 kDa, Observed MW: 78 kDa
NCBI	5966
UniProt	Q04864

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	REL
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50