

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

## Product Datasheet

### E2F1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00139

Artikelname	E2F1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00139
Hersteller Artikelnummer	APRab00139
Alternativnummer	EKL-APRAB00139-20UL, EKL-APRAB00139-50UL, EKL-APRAB00139-100UL, EKL-APRAB00139-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a member of the E2F family of transcription factors. The E2F family plays a crucial role in the control of cell cycle and action of tumor suppressor proteins and is also a target of the transforming proteins of sma...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 47 kDa, Observed MW: 65 kDa
NCBI	<a href="#">1869</a>
UniProt	<a href="#">Q01094</a>

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	E2F1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50