

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

## Product Datasheet

### Phospho-ATF2 (Thr71) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00696

Artikelname	Phospho-ATF2 (Thr71) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00696
Hersteller Artikelnummer	APRab00696
Alternativnummer	EKL-APRAB00696-20UL, EKL-APRAB00696-50UL, EKL-APRAB00696-100UL, EKL-APRAB00696-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a transcription factor that is a member of the leucine zipper family of DNA binding proteins. This protein binds to the cAMP-responsive element (CRE), an octameric palindrome. The protein forms a homodimer or heterodimer with c-Jun ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 55 kDa, Observed MW: 70 kDa
NCBI	<a href="#">1386</a>
UniProt	<a href="#">P15336</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	ATF2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50