

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

Product Datasheet

Elongation factor 2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00252

Artikelname	Elongation factor 2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00252
Hersteller Artikelnummer	APRab00252
Alternativnummer	EKL-APRAB00252-20UL, EKL-APRAB00252-50UL, EKL-APRAB00252-100UL, EKL-APRAB00252-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the GTP-dependent ribosomal translocation step during translation elongation. During this step, the ribosome changes from the pre-translocational (PRE) to the post-translocational (POST) state as the newly formed A-site-bound peptidyl-tRNA ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 95 kDa, Observed MW: 95 kDa
NCBI	1938
UniProt	P13639

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	EEF2
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