

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

Product Datasheet

LEF1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB01396

Artikelname	LEF1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB01396
Hersteller Artikelnummer	APRab01396
Alternativnummer	EKL-APRAB01396-20UL, EKL-APRAB01396-50UL, EKL-APRAB01396-100UL, EKL-APRAB01396-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Participates in the Wnt signaling pathway. Activates transcription of target genes in the presence of CTNNB1 and EP300. May play a role in hair cell differentiation and follicle morphogenesis. TLE1, TLE2, TLE3 and TLE4 repress transactivation mediate...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 44 kDa, Observed MW: 25-58 kDa
NCBI	51176
UniProt	Q9UJU2

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	LEF1
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